

Estadísticas pesqueras

Encuesta de establecimientos de acuicultura. Producción

Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 1. Año 2022. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 2. Año 2021. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 3. Año 2020. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 4. Año 2019. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 5. Año 2018. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 6. Año 2017. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 7. Año 2016. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 8. Año 2015. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 9. Año 2014. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 10. Año 2013. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 11. Año 2012. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 12. Año 2011. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 13. Año 2010. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 14. Año 2009. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 15. Año 2008. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 16. Año 2007. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 17. Año 2006. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 18. Año 2005. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 19. Año 2004. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 20. Año 2003. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 21. Año 2002. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2022

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De Mar	Peces	Lubina o róbalo	189.837.349,59	20.972.263,80	168.865.085,79	0,00	0,00	0,00	60.526,97	22.660.981,31	0,00	22.660.981,31	0,00	0,00	
		Pez de limón	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Corvina	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Dorada	48.527.639,69	7.172.058,95	41.355.580,74	0,00	0,00	0,00	28.809,09	8.173.021,90	0,00	8.173.021,90	0,00	0,00	
		Atún rojo o de aleta azul	219.747.080,73	0,00	219.747.080,73	0,00	0,00	0,00	0,00	13.145.301,88	0,00	13.145.301,88	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	14.706.576,90	4.277.511,90	10.429.065,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	828.772,00	0,00	828.772,00	0,00	0,00	
	Rodaballo	S. E.	S. E.	76.003.447,95	0,00	0,00	S. E.	S. E.	8.702.114,50	0,00	8.702.114,50	0,00	0,00		
	Crustáceos	Centolla	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Moluscos	Ostra	1.537.037,36	0,00	1.537.037,36	0,00	0,00	0,00	0,00	278.278,30	100,00	278.178,30	0,00	0,00	
		Ostra rizada	S. E.	S. E.	3.514.379,11	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.122.368,00	0,00	1.122.368,00	0,00	0,00	
		Volandeira	33.535,00	0,00	33.535,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.927,00	0,00	6.927,00	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	S. E.	S. E.	155.663.188,75	0,00	0,00	0,00	S. E.	192.203.108,64	0,00	192.203.108,64	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	2.163.582,02	1.405.403,93	758.178,09	0,00	0,00	S. E.	91.993,47	50.446,14	0,00	50.446,14	0,00	0,00	
		Almeja fina	85.710,57	0,00	85.710,57	0,00	0,00	0,00	0,00	3.795,62	0,00	3.795,62	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	3.874.796,98	2.049.181,14	1.825.615,84	0,00	0,00	S. E.	160.775,23	168.657,10	0,00	168.657,10	0,00	0,00	
		Escupiña grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00
		Navaja recta	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00
		Berberecho	338.163,83	0,00	338.163,83	0,00	0,00	0,00	0,00	55.487,14	0,00	55.487,14	0,00	0,00	
		Pulpo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00
	Longueirón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	0,00	0,00	
	Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Microalga (Dunaliella salina)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
Lechugas de Mar nep		S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Ramallo		S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Microalga (Tetraselmis chuii)		S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Microalga (Nannochloropsis gaditana)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00		
De zona intermareal salobre	Peces	Mújoles, mágiles	195.685,19	0,00	195.685,19	0,00	0,00	0,00	0,00	48.672,10	315,00	48.357,10	0,00	0,00	
		Baía	688,61	0,00	688,61	0,00	0,00	0,00	0,00	393,37	0,00	393,37	0,00	0,00	
		Lubina o róbalo	S. E.	S. E.	13.601.588,25	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.460.220,59	23,00	1.460.220,59	0,00	0,00	
		Corvina	85.303,08	0,00	85.303,08	0,00	0,00	0,00	0,00	24.926,21	0,00	24.926,21	0,00	0,00	
		Sargo	1.904,57	0,00	1.904,57	0,00	0,00	0,00	0,00	1.133,09	0,00	1.133,09	0,00	0,00	
		Dorada	S. E.	S. E.	7.339.304,05	0,00	0,00	0,00	S. E.	864.929,34	19,00	864.910,34	0,00	0,00	
	Crustáceos	Lenguado senegalés o lenguado rubio	4.831.917,88	0,00	4.831.917,88	0,00	0,00	0,00	0,00	362.877,89	0,00	362.877,89	0,00	0,00	
		Camarón de acequia atlántico	1.736.183,40	0,00	1.736.183,40	0,00	0,00	0,00	0,00	346.644,65	0,00	346.644,65	0,00	0,00	
		Camarón común	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Langostino Mediterráneo	15.997,43	0,00	15.997,43	0,00	0,00	0,00	0,00	551,29	0,00	551,29	0,00	0,00	
		Langostino tigre	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Moluscos	Ostra rizada	295.839,50	0,00	295.839,50	0,00	0,00	0,00	S. E.	50.537,81	0,00	50.537,81	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	438.299,52	0,00	438.299,52	0,00	0,00	0,00	0,00	24.864,37	0,00	24.864,37	0,00	0,00	
		Almeja fina	438.791,14	0,00	438.791,14	0,00	0,00	0,00	0,00	13.757,93	0,00	13.757,93	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	4.346.283,45	0,00	4.346.283,45	0,00	0,00	0,00	0,00	410.920,94	0,00	410.920,94	0,00	0,00	
	Berberecho	887.330,76	0,00	887.330,76	0,00	0,00	0,00	0,00	133.861,18	0,00	133.861,18	0,00	0,00		
	Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Plantas acuáticas	Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Lechugas de Mar nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
Macroalga, Lechuga de mar		S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
TOTAL MARINA			785.484.240,46	44.408.991,52	741.075.248,94	0,00	0,00	51.809,69	362.316,05	256.106.294,13	465,00	256.105.829,13	0,00	0,00	
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	1.112.846,71	973.832,91	139.013,80	0,00	852,65	0,00	0,00	11.391,00	0,00	11.391,00	0,00	S. E.	
		Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	232,90	682,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Salmón del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	
		Reo o trucha marina	26.150,00	1.150,00	25.000,00	3.269,73	0,00	2.669,46	1.759,62	0,00	0,00	0,00	591,70	30,53	
		Trucha arco iris	76.138.692,56	12.729.036,50	63.409.656,06	506.523,50	75.514,00	S. E.	12.957,09	16.465.488,71	287,28	16.465.201,43	518,07	0,00	
		Tenca	96.823,09	53.100,73	43.722,36	0,00	0,00	0,00	1.135,57	6.214,00	1.949,97	4.264,03	5,00	S. E.	
		Ciprínidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Anguila	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo gitano	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Barbo de graells	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Salinete	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Crustáceos	Langostino vannamei o langotino blanco	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
			Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.
	Ranas spp		S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	
	Plantas acuáticas	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	247.053,69	0,00	247.053,69	0,00	0,00	0,00	0,00	1.818,50	0,00	1.818,50	0,00	0,00	
	TOTAL CONTINENTAL			83.302.003,33	15.025.430,06	68.276.573,27	509.985,43	77.866,65	3.877,76	16.900,30	16.879.412,51	2.237,25	16.877.175,26	1.117,52	77,98
	TOTAL ACUICULTURA			868.786.243,79	59.434.421,58	809.351.822,21	509.985,43	77.866,65	55.687,45	379.216,35	272.985.706,64	2.702,25	272.983.004,39	1.117,52	77,98

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2021

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De Mar	Peces	Lubina o róbalo	159.275.690,45	19.549.093,07	139.726.597,38	0,00	0,00	0,00	60.920,59	21.477.120,25	0,00	21.477.120,25	0,00	0,00	
		Pez de limón	1.516.956,21	S. E.	1.516.956,21	0,00	0,00	0,00	S. E.	139.516,00	0,00	139.516,00	0,00	0,00	
		Corvina	12.627.984,70	S. E.	12.627.984,70	0,00	0,00	0,00	S. E.	2.784.165,73	0,00	2.784.165,73	0,00	0,00	
		Dorada	39.240.251,12	7.011.618,85	32.228.632,27	0,00	0,00	0,00	24.477,42	6.748.363,82	0,00	6.748.363,82	0,00	0,00	
		Atún rojo o de aleta azul	134.509.967,94	0,00	134.509.967,94	0,00	0,00	0,00	0,00	8.399.497,39	0,00	8.399.497,39	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	7.598.302,00	S. E.	7.598.302,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	674.874,00	0,00	674.874,00	0,00	0,00	
		Rodaballo	74.290.173,71	4.114.703,63	70.175.470,08	0,00	0,00	S. E.	4.433,74	8.538.140,00	0,00	8.538.140,00	0,00	0,00	
	Crustáceos	Centolla	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Moluscos	Ostra	1.387.495,90	0,00	1.387.495,90	0,00	0,00	0,00	S. E.	254.344,50	0,00	254.344,50	0,00	0,00	
		Ostra rizada	2.974.911,38	0,00	2.974.911,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1.121.978,90	0,00	1.121.978,90	0,00	0,00	
		Volandreira	26.392,00	0,00	26.392,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.219,00	0,00	5.219,00	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	137.417.106,13	S. E.	137.417.106,13	0,00	0,00	0,00	S. E.	203.225.746,48	1.380,00	203.224.366,48	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	1.727.781,95	1.226.253,65	501.528,30	0,00	0,00	S. E.	105.640,61	24.139,91	0,00	24.139,91	0,00	0,00	
		Almeja fina	87.957,70	S. E.	87.957,70	0,00	0,00	S. E.	S. E.	3.790,35	0,00	3.790,35	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	5.203.799,22	2.607.863,16	2.595.936,06	0,00	0,00	S. E.	245.257,12	334.107,54	0,00	334.107,54	0,00	0,00	
		Escupiña grabada	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	380,00	0,00	0,00
		Navaja recta	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00	0,00	
		Berberecho	176.522,83	0,00	176.522,83	0,00	0,00	0,00	0,00	37.364,00	0,00	37.364,00	0,00	0,00	
		Pulpo	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00
		Zamburiña	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00
		Oreja de mar	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00
		Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
			Microalga (Dunaliella salina)	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
			Gracilarias	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
Lechugas de Mar nep			0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
Ramallo	0,00		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Microalga (Tetraselmis chuii)	0,00		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Microalga (Tetraselmis)	0,00		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Microalga (Nannochloropsis gaditana)	0,00		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
De zona intermareal salobre	Peces	Mújoles, mágiles	214.339,30	0,00	214.339,30	0,00	0,00	0,00	0,00	58.061,96	1.028,70	57.033,26	0,00	0,00	
		Esturión beluga	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.		
		Esturión Estrellado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.		
		Baila	2.806,04	0,00	2.806,04	0,00	0,00	0,00	0,00	1.459,26	0,00	1.459,26	0,00	0,00	
		Lubina o róbalo	13.142.900,04	S. E.	13.142.900,04	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.560.273,58	135,00	1.560.138,58	0,00	0,00	
		Corvina	27.067,07	S. E.	27.067,07	0,00	0,00	0,00	S. E.	4.253,94	0,00	4.253,94	0,00	0,00	
		Sargo	8.046,81	0,00	8.046,81	0,00	0,00	0,00	0,00	4.153,77	173,00	3.980,77	0,00	0,00	
	Dorada	9.194.250,42	S. E.	9.194.250,42	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.074.882,00	462,20	1.074.419,80	0,00	0,00		
	Lenguado senegalés o lenguado rubio	3.348.262,43	0,00	3.348.262,43	0,00	0,00	0,00	0,00	287.364,01	288,00	287.076,01	0,00	0,00		
	Pejerrey	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
	Crustáceos	Camarón de acequia atlántico	639.383,90	0,00	639.383,90	0,00	0,00	0,00	0,00	206.285,50	102,97	206.182,53	0,00	0,00	
		Langostino Mediterráneo	52.455,87	0,00	52.455,87	0,00	0,00	0,00	0,00	2.160,00	0,00	2.160,00	0,00	0,00	
		Langostino tigre	578.529,64	0,00	578.529,64	0,00	0,00	0,00	0,00	19.745,00	0,00	19.745,00	0,00	0,00	
		Ostra rizada	401.825,10	0,00	401.825,10	0,00	0,00	1.800,00	0,00	55.586,96	0,00	55.586,96	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	443.610,63	0,00	443.610,63	0,00	0,00	0,00	0,00	25.230,28	0,00	25.230,28	0,00	0,00	
	Moluscos	Almeja fina	1.518.708,34	0,00	1.518.708,34	0,00	0,00	0,00	0,00	51.107,43	0,00	51.107,43	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	8.480.617,20	0,00	8.480.617,20	0,00	0,00	0,00	0,00	704.193,67	0,00	704.193,67	0,00	0,00	
		Berberecho	2.668.223,85	0,00	2.668.223,85	0,00	0,00	0,00	0,00	517.199,75	0,00	517.199,75	0,00	0,00	
		Gusana de sangre	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Plantas acuáticas	Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Gracilarias	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Lechugas de Mar nep	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Macroalga, Lechuga de mar	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
	TOTAL MARINA			S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	49.224,72	455.408,21	S. E.	3.569,87	S. E.	0,00	0,07
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	671.265,57	S. E.	671.265,57	0,00	S. E.	0,00	S. E.	90.359,67	0,00	90.359,67	0,00	S. E.	
		Esturión Estrellado	9.653,72	9.653,72	S. E.	0,00	10,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	S. E.	686,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Salmón del Danubio	4.817,24	3.681,50	1.135,74	0,00	S. E.	0,00	0,11	S. E.	0,00	S. E.	0,86	1,04	
		Reo o trucha marina	45.580,00	2.250,00	43.330,00	1.841,14	0,00	3.108,75	1.765,07	0,00	0,00	0,00	230,64	28,40	
		Trucha arco iris	74.142.951,98	11.808.027,41	62.334.924,57	459.239,70	81.195,38	37.491,90	21.381,84	18.055.562,18	0,00	18.055.562,18	550,68	110,83	
		Tenca	82.686,06	52.914,00	29.772,06	0,00	0,00	0,00	1.341,19	6.889,50	4.216,10	2.673,40	30,05	S. E.	
		Ciprinidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	
		Anguila	0,00	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,30	
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,50	
		Jarabugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Pez disco	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Bermejuelas nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	
		Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Langostino vannamei o langostino blanco		0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Plantas acuáticas	Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	283.835,07	0,00	283.835,07										

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2020

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Salmón del Atlántico o Salmón	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00
		Lubina o róbalo	146.789.598,21	24.066.880,40	122.722.717,81	0,00	0,00	0,00	64.743,85	20.247.561,25	0,00	20.247.561,25	0,00	0,00	
		Pez de limón	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Corvina	s. e.	2.398.117,19	s. e.	0,00	0,00	0,00	5.885,15	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Dorada	35.215.498,97	6.902.387,31	28.313.111,66	0,00	0,00	0,00	29.544,66	5.568.449,00	0,00	5.568.449,00	0,00	0,00	
		Atún rojo o de aleta azul	133.153.788,66	0,00	133.153.788,66	0,00	0,00	0,00	0,00	8.913.392,00	0,00	8.913.392,00	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Rodaballo	s. e.	s. e.	48.136.972,90	0,00	0,00	s. e.	s. e.	6.962.770,70	0,00	6.962.770,70	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Centolla	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
	Moluscos	Ostra	1.325.532,25	0,00	1.325.532,25	0,00	0,00	0,00	0,00	257.783,60	0,00	257.783,60	0,00	0,00	
		Ostra rizada	1.991.495,17	0,00	1.991.495,17	0,00	0,00	0,00	0,00	759.797,39	0,00	759.797,39	0,00	0,00	
		Volandeira	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	105.676.890,16	56.520,00	105.620.370,16	0,00	0,00	0,00	275.223,53	204.466.123,79	0,00	204.466.123,79	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	2.957.945,94	1.244.926,51	1.713.019,43	0,00	0,00	0,00	107.174,09	97.728,27	0,00	97.728,27	0,00	0,00	
		Almeja fina	s. e.	s. e.	235.523,68	0,00	0,00	0,00	s. e.	9.658,85	0,00	9.658,85	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	3.300.124,99	1.748.681,51	1.551.443,48	0,00	0,00	0,00	135.253,61	212.387,02	0,00	212.387,02	0,00	0,00	
		Escupiña grabada	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Longueirón	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Navaja recta	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00	0,00	
		Berberecho	245.572,50	0,00	245.572,50	0,00	0,00	0,00	0,00	38.522,50	0,00	38.522,50	0,00	0,00	
		Pulpo	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Zamburriña	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Oreja de mar	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00
Microalga (Dunaliella salina)	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Gracilarias	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Lechugas de Mar nep	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Ramallo	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Microalga (Tetraselmis chuii)	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Microalga (Tetraselmis spp)	s. e.		0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00			
Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00			
De zona intermareal salobre	Peces	Mújoles, muges	117.565,00	0,00	117.565,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45.578,10	878,50	44.699,60	0,00	0,00	
		Baila	1.479,90	0,00	1.479,90	0,00	0,00	0,00	0,00	767,50	0,00	767,50	0,00	0,00	
		Lubina o róbalo	s. e.	s. e.	10.708.936,04	0,00	0,00	0,00	s. e.	1.258.674,70	120,00	1.258.554,70	0,00	0,00	
		Corvina	95.945,41	0,00	95.945,41	0,00	0,00	0,00	0,00	14.718,20	0,00	14.718,20	0,00	0,00	
		Sargo	5.091,78	0,00	5.091,78	0,00	0,00	0,00	0,00	2.482,40	0,00	2.482,40	0,00	0,00	
		Dorada	s. e.	s. e.	7.774.200,46	0,00	0,00	0,00	s. e.	889.674,20	270,00	889.404,20	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	3.299.140,24	0,00	3.299.140,24	0,00	0,00	0,00	0,00	304.648,20	243,60	304.404,60	0,00	0,00	
		Pejerrey	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	
		Morragute	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Crustáceos	Camarón de acequia atlántico	735.258,50	0,00	735.258,50	0,00	0,00	0,00	0,00	243.441,70	3,28	243.438,42	0,00	0,00
	Langostino Mediterráneo		11.573,00	0,00	11.573,00	0,00	0,00	0,00	0,00	503,80	3,12	500,68	0,00	0,00	
	Langostino tigre		631.938,43	0,00	631.938,43	0,00	0,00	0,00	0,00	22.035,90	0,00	22.035,90	0,00	0,00	
	Ostra rizada		s. e.	s. e.	550.244,51	0,00	0,00	0,00	s. e.	71.010,50	0,00	71.010,50	0,00	0,00	
	Almeja babosa o chocha		628.119,94	0,00	628.119,94	0,00	0,00	0,00	0,00	33.723,70	0,00	33.723,70	0,00	0,00	
	Almeja fina		1.017.596,80	0,00	1.017.596,80	0,00	0,00	0,00	0,00	40.410,13	0,00	40.410,13	0,00	0,00	
	Almeja japonesa		s. e.	s. e.	5.834.232,32	0,00	0,00	0,00	s. e.	573.749,39	0,00	573.749,39	0,00	0,00	
	Berberecho		1.147.189,38	0,00	1.147.189,38	0,00	0,00	0,00	0,00	181.785,76	0,00	181.785,76	0,00	0,00	
	Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Plantas acuáticas	Macroalga, Lechuga de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00			
TOTAL MARINA			552.047.310,68	s. e.	s. e.	0,00	0,00	16.521,60	s. e.	256.571.018,22	8.344,74	256.562.673,48	0,00	0,00	
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	s. e.	s. e.	292.896,27	0,00	s. e.	0,00	0,00	30.481,00	0,00	30.481,00	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	s. e.	s. e.	836.066,99	0,00	s. e.	0,00	0,00	118.916,64	0,00	118.916,64	0,00	s. e.	
		Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Reo o trucha marina	s. e.	s. e.	44.530,00	1.746,45	0,00	0,00	s. e.	3.638,07	0,00	0,00	242,22	2,94	
		Trucha arco iris	s. e.	s. e.	52.001.297,75	324.036,90	63.653,73	2.240,00	22.422,75	15.805.715,23	1.650,92	15.804.064,31	443,60	s. e.	
		Salmón del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,31	0,21	
		Tenca	84.987,64	9.117,00	75.870,64	0,00	0,00	0,00	1.521,38	7.125,00	2.989,00	4.136,00	58,72	0,00	
		Ciprinidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	
		Anguila	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,85	
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	
		Fraille	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Jarabugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Carpa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	3.324,82	0,00	3.324,82	0,00	0,00	0,00	0,00	461,78	0,00	461,78	0,00	0,00	
		Pez disco	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Barbo de graells	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,93	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	35,47
			Langostino vannamei o langotino blanco	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00
	Plantas acuáticas		Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	455.301,93	0,00	455.301,93	0,00	0,00	0,00	2.915,00	0,00	2.915,00	0,00	0,00	
	TOTAL CONTINENTAL			71.708.012,98	14.756.777,78										

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2019

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad											
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)			
De mar	Peces	Salmón del Atlántico o Salmón	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	
		Mujoles, muges	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00
		Balla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Lubina o róballo	170.433,167,67	26.509,977,75	143.923,189,92	0,00	0,00	0,00	72.274,29	24.084,775,50	0,00	24.084,775,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Pez de limón	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Corvina	s.e.	s.e.	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Besugo	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Dorada	69.248,185,31	12.481,991,98	56.766,193,33	0,00	0,00	0,00	54.111,32	11.680,464,01	0,00	11.680,464,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Atún rojo o de aleta azul	124.866,198,73	0,00	124.866,198,73	0,00	0,00	0,00	0,00	8.107,759,00	0,00	8.107,759,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	s.e.	s.e.	s.e.	0,00	0,00	s.e.	s.e.	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Rodaballo	s.e.	s.e.	61.781,049,99	0,00	0,00	s.e.	0,00	8.011,492,32	0,00	8.011,492,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Esturión siberiano	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Langostino blanco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Langostino tigre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Centolla	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Artemia salina	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Camarón de acequia atlántico	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Moluscos	Ostra	2.171,413,67	0,00	2.171,413,67	0,00	0,00	0,00	0,00	416,229,41	0,00	416,229,41	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Ostra rizada	2.260,673,22	0,00	2.260,673,22	0,00	0,00	0,00	0,00	803,715,16	0,00	803,715,16	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Vieira	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Volandeira	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	119.728,805,20	70.000,00	119.658,805,20	0,00	0,00	7.585,00	228.194,931,07	0,00	228.194,931,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	1.918,631,44	1.171,095,32	747,536,12	0,00	0,00	s.e.	104.739,69	59,226,35	0,00	59,226,35	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Almeja fina	s.e.	s.e.	129,898,25	0,00	0,00	0,00	s.e.	15,219,29	0,00	15,219,29	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	2.485,009,09	1.070,370,33	1.414,638,76	0,00	0,00	0,00	107,270,03	153,077,95	0,00	153,077,95	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Almeja bicuda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Escupia grabada	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Longueirón	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Navaja recta	169,007,00	0,00	169,007,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,652,00	0,00	4,652,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Berbercho	186,488,14	0,00	186,488,14	0,00	0,00	0,00	0,00	33,769,25	0,00	33,769,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Abalón japonés	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Sepia común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Pulpo	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Anémona de mar común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Rotífero	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Bigaro	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Lapas nep	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Zamburiña	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Microalga (Dunaliella salina)	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Microalga (Tetraselmis)	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Gracilarias	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Lechugas de Mar nep	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Ramallo	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	De zona intermareal salobre	Peces	Anguila	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Mujoles, muges	285,397,26	0,00	285,397,26	0,00	0,00	0,00	0,00	72,216,20	1,420,40	70,795,80	0,00	0,00	0,00	0,00
Balla			3,689,86	0,00	3,689,86	0,00	0,00	0,00	0,00	1,402,20	5,00	1,397,20	0,00	0,00	0,00	0,00	
Lubina o róballo			s.e.	s.e.	10,718,031,19	0,00	0,00	0,00	s.e.	1,175,206,50	135,00	1,175,071,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
Corvina			s.e.	s.e.	236,960,12	0,00	0,00	0,00	s.e.	30,015,90	0,00	30,015,90	0,00	0,00	0,00	0,00	
Sargo			6,054,91	0,00	6,054,91	0,00	0,00	0,00	0,00	2,816,01	31,01	2,785,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Dorada			s.e.	s.e.	7,012,957,13	0,00	0,00	0,00	s.e.	794,853,70	285,00	794,568,70	0,00	0,00	0,00	s.e.	
Lenguado senegalés o lenguado rubio			5,964,627,64	0,00	5,964,627,64	0,00	0,00	0,00	0,00	534,076,30	120,00	533,956,30	0,00	0,00	0,00	0,00	
Pez de limón		s.e.	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Crustáceos		Camarón de acequia atlántico	911,212,86	0,00	911,212,86	0,00	0,00	0,00	0,00	176,128,80	0,00	176,128,80	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Langostino Mediterráneo	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Langostino tigre	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Ostra rizada	s.e.	s.e.	582,389,96	0,00	0,00	0,00	s.e.	90,005,70	24,00	89,981,70	0,00	0,00	0,00	0,00	
Moluscos		Almeja babosa o chocha	1,532,501,25	0,00	1,532,501,25	0,00	0,00	1,000,00	98,044,26	0,00	98,044,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Almeja fina	915,352,04	0,00	915,352,04	0,00	0,00	1,000,00	34,821,60	0,00	34,821,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	3,965,509,53	0,00	3,965,509,53	0,00	0,00	0,00	457,813,78	0,00	457,813,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Berbercho	2,029,044,62	0,00	2,029,044,62	0,00	0,00	0,00	402,801,92	0,00	402,801,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Mejillón mediterráneo		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Otros invertebrados acuáticos		Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Gusana de sangre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Plantas acuáticas	Algas nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Macroalga, Lechuga de mar	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Microalga (Isochrysis galbana)	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Microalga (Tetraselmis chuii)	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e.	0,00	s.e.	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Musgo marino (Gracilaria dura)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
TOTAL MARINA			S. E.	S. E.	S. E.	0											

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2018

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Salmón del Atlántico o Salmón	0,00									0,00			
		Mújoles, mójoles	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Baila	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Lubina o róbalo	158.247.936,07	23.063.186,18	135.184.749,89				95.083,46	21.221.459,35		21.221.459,35			
		Pez de limón	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Corvina	s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.		s.e.			
		Besugo	s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.		s.e.			
		Sargo	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.		s.e.			
		Dorada	81.987.093,16	18.580.224,04	63.406.869,12				57.178,34	12.955.728,30		12.955.728,30			
		Atún rojo	137.869.364,11		137.869.364,11					7.636.276,00		7.636.276,00			
	Lenguado senegalés	s.e.	s.e.	4.424.029,29			s.e.	s.e.	409.681,10		409.681,10				
	Rodaballo	s.e.	s.e.	54.932.133,21			s.e.		7.857.780,10		7.857.780,10				
	Crustáceos	Langostino blanco	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Langostino tigre	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Centolla	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Artemia salina	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
	Moluscos	Ostra plana	s.e.	s.e.	1.768.001,78			s.e.	334.173,16		334.173,16				
		Ostión u ostra japonesa	1.986.888,20		1.986.888,20				722.549,51		722.549,51				
		Vieira	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.				
		Volandeira	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Mejillón	134.488.832,95	439.991,57	134.048.841,38				129.416,00	242.692.519,70	10.183,25	242.682.336,45			
		Almeja babosa	s.e.	s.e.	345.867,48			s.e.	75.043,19	23.410,30		23.410,30			
		Almeja fina	151.556,23		151.556,23				17.014,18			17.014,18			
		Almeja japonesa	s.e.	s.e.	1.469.041,91			s.e.	111.341,36	162.832,09		162.832,09			
		Almeja bicuda	0,00									0,00	40,60		
		Escupiña grabada	s.e.		s.e.				s.e.			s.e.			
		Longueirón	2.828,00		2.828,00					507,50		507,50			
		Navaja recta	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
		Berberecho	256.504,72		256.504,72					45.085,48		45.085,48			
		Abulón japonés	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
Sepia común		s.e.		s.e.					s.e.		s.e.				
Pulpo común		s.e.		s.e.					s.e.		s.e.				
Otros invertebrados acuáticos	Anemona de mar común	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Rotífero	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Microalga (Dunaliella salina)	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Microalga (Tetraselmis)	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
De zona intermareal salobre	Peces	Anguila europea	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Mújoles, mójoles	181.818,66		181.818,66				46.345,00	514,77	45.830,23				
		Baila	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Lubina o róbalo	12.134.866,43		12.134.866,43				1.304.443,70	62,18	1.304.381,52				
		Corvina	160.324,81		160.324,81				19.694,90		19.694,90				
		Sargo	5.261,65		5.261,65				1.816,70		1.816,70				
		Dorada	5.871.905,06	s.e.	5.871.905,06				706.391,10	171,70	706.219,40		s.e.		
		Lenguado senegalés	5.883.032,19		5.883.032,19				491.417,50	139,05	491.278,45				
		Pez de limón	s.e.	s.e.					s.e.		0,00				
		Camaron de acequia atlántico	1.142.722,55		1.142.722,55				240.974,20	350,00	240.624,20				
	Crustáceos	Langostino Mediterráneo	5.720,00		5.720,00				342,00		342,00				
		Langostino tigre	s.e.	s.e.					s.e.		0,00				
		Ostión u ostra japonesa	s.e.	s.e.	401.628,33				62.773,00	29,00	62.744,00				
		Almeja babosa	1.461.984,48		1.461.984,48				125.127,68		125.127,68				
	Moluscos	Almeja fina	707.512,98	0,00	707.512,98				42.308,82		42.308,82				
		Almeja japonesa	6.316.425,05		6.316.425,05			800,00	705.110,03		705.110,03				
		Berberecho	934.640,42		934.640,42				210.696,68		210.696,68				
		Mejillón	27.625,00		27.625,00				32.500,00		32.500,00				
		Erizo de mar	0,00						20,00		0,00				
		Gusana de sangre	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
Plantas acuáticas	Algas nep	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
	Macroalga, Lechuga de mar	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
	Microalga (Isochrysis galbana)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
	Microalga (Tetraselmis chuii)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
	Musgo marino (Gracilaria dura)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
TOTAL MARINA			648.449.697,76	52.824.615,48	595.625.082,28	0,00	0,00	30.224,13	479.168,93	302.271.205,74	17.639,57	302.253.566,17	40,60	s.e.	
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	s.e.	s.e.	246.143,12		s.e.			25.569,18		25.569,18		0,78	
		Esturión siberiano	s.e.	s.e.	555.452,61		s.e.			83.415,29		83.415,29			
		Salmón del Atlántico	0,00					222,20	s.e.			0,00			
		Trucha común	s.e.	3.150,00	s.e.	1.875,25		1.589,75	3.965,47	s.e.	s.e.	236,32	3,50		
		Trucha arco iris	s.e.	s.e.	51.580.065,86	334.022,90	35.917,00	s.e.	35.999,65	16.159.948,85		16.159.948,85	110,00	s.e.	
		Salmón del Danubio	0,00						1,70			0,21	1,96		
		Tenca	s.e.	s.e.	372.688,61				s.e.	1,70	48.030,06	3.724,00	44.306,06	42,45	s.e.
		Ciprinidos nep	0,00						s.e.				0,19		
		Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.		s.e.	0,71		
		Espinoso	0,00										0,00	1,32	
		Fartet	0,00					0,82					0,00	5,77	
		Barbo común	0,00						74,00				0,00		
		Samarugo	0,00										0,00	3,72	
		Fraile	0,00					0,21					0,00		
		Jarabugo	0,00						0,21				0,00		
		Pardilla	0,00							9,00			0,00		
		Salinete	0,00							37,24			0,00		
	Tilapia del Nilo	0,00		s.e.								0,00			
	Barbo comizo	s.e.							43,27	s.e.		s.e.	0,00		
	Bermejuelas nep	0,00							1,64			0,00			
	Boga del Guadiana	0,00							73,58			0,00			
	Cacho	0,00							154,50			0,00			
	Carpa común	s.e.	s.e.	11.057,20				s.e.	1.943,00	450,00	1.493,00				
	Esturión del Danubio	s.e.	s.e.	19.456,13					3.530,60		3.530,60				
	Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00					47,00	5,50			0,00		38,190	
		Langostino blanco	s.e.		s.e.							s.e.			
	Plantas acuáticas	Microalga (Spirulina spp.)	s.e.		s.e.							s.e.			
TOTAL CONTINENTAL			70.865.765,17	14.385.058,83	56.480.706,34	335.898,15	37.211,40	s.e.	42.941,96	16.676.607,98	4.174,00	16.672.433,98	389,88	214,12	
TOTAL ACUICULTURA			719.315.462,93	67.209.674,31	652.105.788,62	335.898,15	37.211,40	32.749,31	522.110,89	318.947.813,72	21.813,57	318.926.000,15	430,48	s.e.	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2017

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad										
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)		
De mar	Peces	Almuerzo	79.101.640,13		79.101.640,13					5.136.143,00		5.136.143,00				
		Balla	497,40		497,40						214,00		214,00			
		Besugo	1.833.268,95	339.376,50	1.493.892,45					125,70			142.150,00			
		Corvina	18.797.309,80	2.085.415,80	16.711.894,00					5.148,50			3.481.011,00			
		Donada	69.353.233,29	12.933.690,18	56.419.543,11					63.842,03			16.132.171,90	713,89	16.131.458,01	
		Lenguado senegalés	15.094.404,88	3.705.142,51	11.389.262,37			9.721,00			1.275,48		1.011.926,30	637,85	1.011.288,45	
		Lubina o róballo	128.344.471,64	16.407.473,30	111.936.998,34					66.293,55			16.817.650,74	312,75	16.817.337,99	
		Mujetes, mujetes	25.809,69		25.809,69						16,24		968,00		15,29	
		Peletear	0,00									15,00				
		Pez de limón	281.902,00	137.300,00	144.602,00					56,00			11.000,00		11.000,00	
		Rodaballo	63.069.580,73	3.875.975,60	59.193.605,13			13.603,00			492,56		8.771.392,40		8.771.392,40	
		Salmón atlántico o salmón	193.471,12		193.471,12								24.390,00		24.390,00	
	Sargo	345,60		345,60								334,00		334,00	14,00	
	Crustáceos	Camarón	0,00									10,00		10,00		
		Camarón de aguas atlántico	8.569,79		8.569,79							1.496,00		223,00	1.273,00	
		Cangrejo verde o atlántico	750,00		750,00							50,00		50,00		
		Lanzarote blanco	44.660,00		44.660,00							2.000,00		2.000,00		
		Lanzarote mediterráneo	2.860,00		2.860,00							260,00		100,00	160,00	
		Lanzarote tigre	23.381,00		23.381,00							1.170,00		1.170,00		
	Moluscos	Abulón japonés	64.139,11		64.139,11							843,00		843,00		
		Almeja babosa	1.126.530,59	886.643,09	239.887,50				80.805,80			21.292,20		21.292,20		
		Almeja fina	277.232,37	73.909,50	199.322,87					9.762,40			70,00	20.150,55		
		Almeja japonesa	3.261.359,22	1.237.598,82	2.023.760,40					108.012,47			246.099,69		246.099,69	
		Barbercho	252.330,41		252.330,41							61.879,60		61.879,60		
		Barbercho verde	103,00		103,00								103,00		103,00	
		Escupitja grabada	4.580,00		4.580,00								229,00		229,00	
		Longueirón	535,75		535,75								113,50		113,50	
		Mullón	130.441.753,95	31.824,00	130.409.929,95					10.692,00			241.785.183,48		241.785.183,48	
		Navaja roja	169.007,00		169.007,00								4.652,00		4.652,00	
Ostión u ostra japonesa		2.075.218,66	48.676,00	2.026.542,66					5.247,80			746.163,42		746.163,42		
Ostra u ostra plana		1.592.434,83	44.191,00	1.548.243,83					2.508,65			286.896,22		286.896,22		
Otros invertebrados acuáticos	Platjo común	17.660,00		17.660,00							1.730,20		1.730,20			
	Volanteira	9.724,00		9.724,00							1.496,00		1.496,00			
	Anémona de mar común	0,00									5,00		5,00			
	Gusano de sargano	23.200,00		23.200,00							240,00		240,00			
	Algas nep	1.454.479,32		1.454.479,32							2.019,00		2.019,00			
	Azúcar real o kombu de azúcar	2.650,00		2.650,00							386,10		121,00	265,10		
	Microalgas, Lechuga de mar	843,10		843,10							93,00		93,00			
	Microalgas (Dunaliella salina)	17.450,00		17.450,00							698,00		698,00			
	Microalgas (Spirulina spp.)	1.400,00		1.400,00							40,00		40,00			
Microalgas (Tetraselmis)	18.375,00		18.375,00							245,00		245,00				
De zona intermareal	Peces	Balla	122,25		122,25							101,90		101,90		
		Corvina	346.801,41		346.801,41						42.880,20		42.880,20			
		Donada	2.038.096,28		2.038.096,28							273.288,60		273.288,60		
	Crustáceos	Lenguado senegalés	9.003,00		9.003,00							648,50		648,50		
		Lubina o róballo	7.214.384,42		7.214.384,42							838.261,30		838.261,30		
		Mujetes, mujetes	230.705,67		230.705,67							45.691,90		45.691,90		
		Sargo	1.026,00		1.026,00							886,00		886,00		
		Camarón de aguas atlántico	881.014,00		881.014,00							187.717,00		60,00	187.657,00	
		Almeja babosa	1.965.207,61		1.965.207,61							156.357,26		156.357,26		
	Moluscos	Almeja fina	1.092.292,36		1.092.292,36				200,00			47.545,06		47.545,06		
		Almeja japonesa	5.755.751,22		5.755.751,22							697.393,56		697.393,56		
		Barbercho	416.600,88		416.600,88							99.584,72		99.584,72		
		Barbercho verde	825,00		825,00							213,00		213,00		
Ostión u ostra japonesa		453.312,12	9.545,69	443.766,43					483,62		59.955,00		24,00	59.931,00		
Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00									12,00		5.000,00			
	Algas nep	0,00									20,00		5.000,00			
	Macrófitas, Lechuga de mar	0,00									20,00		20,00			
TOTAL MARINA		567.392.573,33	41.821.761,99	525.570.811,34	0,00	0,00	23.324,00	354.156,56	297.780.354,43	8.275,59	297.772.078,84	14,00	61,4			
De zona continental	Peces	Anquilla europea	3.340.722,00	26.165,00	3.314.557,00				517,27		331.427,00		331.427,00	35,73		
		Barbo cebra/ceba	0,00								14,00					
		Barbo común	0,00									23,55				
		Barbo mediterráneo	0,00									1,75				
		Bermejuelas nep	0,00									0,32				
		Boga del Guadiana	0,00									75,09				
		Cacho	0,00									30,63				
		Coladino	0,00									12,87				
		Carpa dorada o rola	260.917,00	260.917,00								350,00				
		Carpa o carpa común	4.772,23	354,31	4.417,92						0,44		1.724,00		1.200,00	524,00
		Comizuela	0,00									1,00				
		Espinoso	0,00													
		Esturión del Adriático	1.094.893,30	842.047,00	252.846,30				817,00				28.127,50		28.127,50	
		Esturión del Danubio	28.913,00	28.914,00	2.039,00								230,00		230,00	
		Esturión siberiano	724.316,20	527.449,20	196.867,00			564,80					43.371,00		43.371,00	
		Fartet	0,00								1,24					
		Frale	0,00								0,23					
		Jarabeugo	0,00										2,16			
		Pardete, mógil	281.750,00	281.750,00									1.225,00			
		Pardilla	0,00										63,05			
		Salinete	0,00									0,72				
		Salmón atlántico o salmón	0,00								269,52		866,72			
		Salmón del Danubio	0,00										4,05			
	Samsugo	0,00														
	Tenca	423.570,96	30.500,00	393.070,96					30,00		1.485,55		37.537,36		35.883,36	
	Tilapia del Nilo	4.136,00		4.136,00								701,33		701,33		
	Trucha arco iris	63.367.343,53	13.036.926,27	50.330.417,26	241.822,84	28.191,10			17.132,00		39.129,44		16.802.196,38		29,00	
Trucha común o de río	186.950,00	630,00	186.320,00	1.605,75				1.038,10		3.559,18		6.000,00		12,65		
Cangrejo de río autóctono	0,00									35,00		6,81				
Plantas acuáticas	Lanzarote blanco	150.000,00		150.000,00							6.000,00		6.000,00			
	Lanzarote mediterráneo	10.480,19		10.480,19							75,00		75,00			
	Microalgas (Spirulina spp.)	89.878.544,91	15.033.612,78	54.844.932,13	243.426,59	29.598,90		18.596,81		47.848,29		17.357.389,67		3.154,00	17.354.235,67	
TOTAL CONTINENTAL		637.271.117,84	58.855.374,77	588.415.742,77	243.426,59	29.598,90	41.830,81	401.804,84	315.137.744,00	11.429,59	315.126.314,41	381,63	61,15			
TOTAL ACUICULTURA		607.392.573,33	41.821.761,99	525.570.811,34	0,00	0,00	23.324,00	354.156,56	297.780.354,43	8.275,59	297.772.078,84	14,00	61,4			

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2015

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	1.249,74		1.249,74					219,14			
		Salmón del Atlántico	34.336,95		34.336,95					7.785,50			
		Pejerrey	3.915,00		3.915,00					1.295,00			
		Lisas	59.261,80		59.261,80					33.609,13			
		Baila	566,20		566,20					316,50			
		Lubina	121.438.107,97	14.067.657,81	107.370.450,16				52.259,07	17.967.985,55			
		Pez de limón(=Seriola)	150.000,00	150.000,00					60,00				
		Corvina	6.538.926,01	621.377,48	5.917.548,53				1.737,10	1.281.495,50			
		Besugo	1.688.578,23	644.130,00	1.044.448,23				429,42	171.000,00			
		Sargo	400,00		400,00					100,00			
		Dorada	94.531.961,44	12.904.179,61	81.627.781,83				59.931,35	15.427.573,40			
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	71.210.042,00		71.210.042,00					4.690.737,00			
		Lenguado común	89.324,00		89.324,00					9.486,00			
		Lenguado senegalés	11.178.696,06	5.525.160,25	5.653.535,81			10.816,00	1,646	580.369,30			
		Rodaballo	61.111.301,30	12.448.126,00	48.663.175,30			20.831,04	5.609,05	7.463.983,00			
	Peces de escama nep	1.332,00		1.332,00					1.904,00				
	Crustáceos	Langostino japonés	8.674,98		8.674,98				434,00				
		Langostino	16.681,25		16.681,25				966,30				
		Camarón de acequia atlántico	118.459,51		118.459,51				9.934,50				
		Camarón común	1.005,00		1.005,00				100,50				
		Camarón patiblanco	10.231,00		10.231,00				450,00				
	Cangrejo verde	23.920,00		23.920,00					3.220,00				
	Moluscos	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.163.525,47	32.180,35	2.131.345,12			1.660,72	438.187,08				
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.832.334,13	2.353,00	1.829.981,13			2.895,00	586.283				
		Volandeira	19.012,18		19.012,18				3.218,20				
		Zamburiña	6.300,00		6.300,00				420,00				
		Mejillón mediterráneo	115.179.811,37	5.000,00	115.174.811,37			2.800,00	225.307.382,37				
		Almeja babosa	1.114.525,57	699.391,00	415.134,57			75.364,01	33.873,40				
		Almeja fina	351.832,56		351.832,56				19.242,01				
		Almeja japonesa	2.707.670,07	1.113.013,80	1.594.656,27				237.345,87				
		Escupiña grabada	3.460,00		3.460,00				346,00				
		Navajas (=Solénidos) nep	288,00		288,00				96,00				
		Navaja	335.274,00		335.274,00				12.886,00				
		Berbercho común	165.500,74		165.500,74				53.980,63				
		Sepia común	1.600,00		1.600,00				280,00				
	Pulpo común	1.576,30		1.576,30				378,90					
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	5.477,33		5.477,33				355,00				
		Capbretón	4.515,00		4.515,00				210,00				
	Plantas acuáticas	Laminaria	130,00		130,00				13,00				
		Gracilaria común	141,00		141,00				15,00				
		Gracilaria coriacea	423,00		423,00				45,00				
		Algas nep	711.361,50		711.361,50				1.269,00				
	De zona intermareal salobre	Peces	Esturión beluga	98.880,00		98.880,00				16.480,00			
			Esturión estrellado	9.888,00		9.888,00				1.648,00			
			Esturión del Danubio	5.934,00		5.934,00				989,00			
			Pejerrey	242,57		242,57				50,00			
			Lisas	299.370,09		299.370,09				56.045,00			
Baila			30,00		30,00				30,00				
Lubina			5.933.090,02	69.000,00	5.864.090,02			300,00	632.367,00				
Corvina			166.645,80	8.400,00	158.245,80			30,00	19.469,00				
Sargo			15,00		15,00				5,00				
Dorada			4.402.342,24	692.705,18	3.709.637,06			2.145,00	577.656,00		0,20		
Lenguado senegalés		15.655,67		15.655,67				1.604,00					
Crustáceos		Camarones palaemónidos	823.176,00		823.176,00				182.928,00				
		Langostino	800,00		800,00				50,00				
		Camarón común	500,00		500,00				50,00				
Moluscos		Ostión japonés(=Ostra rizada)	350.525,37		350.525,37				82.684,00				
		Almeja babosa	1.942.490,82		1.942.490,82				161.300,07				
		Almeja fina	1.415.477,64		1.415.477,64			600,00	66.031,53				
		Almeja japonesa	3.100.538,65		3.100.538,65				429.385,01				
Berbercho común		1.803.874,97		1.803.874,97				371.731,92					
Otros invertebrados acuáticos		Erizo de mar	0,00		0,00			8,66					
TOTAL MARINA			513.191.205,50	48.982.674,48	464.208.531,02	0,00	0,00	31.647,04	344.162,02	276.949.293,86	0,00	0,20	
De zona continental		Peces	Esturión (Esp)	1.142.405,73	815.808,47	326.597,26		965,00		15.354,49			
			Esturión de Siberia	422.347,24	382.347,24	40.000,00		1.607,00		10.000,00			
	Salmón del Atlántico		0,00		0,00	55,26		374.039,78	920,19				
	Trucha común y marina		788.750,00	580.000,00	208.750,00			250.000,00	4.188,90	3.800,00	366,10	17,08	
	Trucha arco iris		61.076.655,41	14.042.465,09	47.034.190,32	199.200,00	28.596,00	16.312,00	21.424,26	16.179.134,90	905,47	70,83	
	Hucho		0,00		0,00							2,12	
	Carpa común		187.087,19	158.395,04	28.692,15				131,11	6.796,00			
	Tenca		436.004,72	163.905,61	272.999,11				2.568,80	22.660,04	50,12	0,50	
	Pez rojo		7.500,00		7.500,00					2.250,00			
	Rutilos		0,00		0,00				0,60				
	Ciprínidos nep		0,00		0,00				245,35		0,80		
	Ángula europea		3.425.489,00	12.300,00	3.413.189,00				44,00	372.000,00	46,23		
	Espinoso		0,00		0,00							3,00	
	Fartet		0,00		0,00							5,00	
	Barbo ibérico		0,00		0,00				9,00				
	Múgil(pardete)		404.024,92	404.024,92					682,40				
	Samarugo		0,00		0,00							6,00	
	Black Bass(=Perca atruchada)	1.000,00		1.000,00					100,00				
	Tilapia del Nilo	51.191,00		51.191,00					12.184,00				
	Crustáceos	Camarón patiblanco	110.000,00		110.000,00				5.500,00				
		Cangrejo a pinzas blancas	0,00		0,00			9,60	6,17		2,50	10,27	
	TOTAL CONTINENTAL			68.052.455,21	16.558.346,37	51.494.108,84	199.255,26	31.168,00	640.361,38	30.220,78	16.629.779,43	1.371,22	114,80
	TOTAL ACUICULTURA			581.243.660,71	65.541.020,85	515.702.639,86	199.255,26	31.168,00	672.008,42	374.382,80	293.579.073,29	1.371,22	115,00

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2014

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	380,80		380,80					54,40			
		Salmón del Atlántico	14.190,60		14.190,60					3.800,00			
		Pejerrey	3.080,00		3.080,00					670,00			
		Lisas	41.422,95		41.422,95					30.240,58			
		Baila	884,91		884,91					596,60			
		Lubina	109.094.322,05	14.396.825,49	94.697.496,56				56.034,42	16.106.542,00			
		Pez de limón(=Seriola)	150.000,00	150.000,00					50,00				
		Corvina	5.679.888,51	769.639,75	4.910.248,76				1.961,81	1.091.047,35			
		Besugo	1.875.426,50	348.226,50	1.527.200,00				156,58	172.000,00			
		Sargo	1.533,15		1.533,15					854,00			
		Dorada	96.728.194,28	17.681.292,98	79.046.901,30				79.437,20	16.364.411,26		0,035	
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	55.869.882,94		55.869.882,94					3.088.355,00			
		Lenguado senegalés	12.279.593,92	5.268.220,90	7.011.373,02			8.724,87	966	804.503,20		0,015	
		Rodaballo	63.816.892,00	13.780.392,00	50.036.500,00			13.987,00	8.623,49	7.766.644,00			
		Peces de escama nep	3.220,00		3.220,00					3.220,00			
	Crustáceos	Langostino japonés	19.379,00		19.379,00					1.408,00			
		Langostino	4.000,00		4.000,00					600,00			
		Camarón de acequia atlántico	23.446,31		23.446,31					3.068,00			
		Camarón común	3.046,25		3.046,25					271,50			
		Camarones palaemónidos	500,00		500,00					100,00			
		Cangrejo verde	3.800,00		3.800,00					650,00			
	Moluscos	Gasterópodos nep	3.475,50		3.475,50					993,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	2.098.404,93	40.009,12	2.058.395,81				1.994,11	419,445			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.608.471,96	3.500,00	1.604.971,96				2.000,00	506.564,04			
		Volandeira	21.886,00		21.886,00					5.776,00			
		Zamburiña	10.945,00		10.945,00					570,00			
		Mejillón mediterráneo	110.493.882,15		110.493.882,15					220.448.546,19			
		Almeja babosa	665.087,74	479.580,50	185.507,24			7.630,00	49.780,44	22.385,36			
		Almeja fina	442.368,62	0,00	442.368,62				100,00	24.872,75			
		Almeja japonesa	1.920.121,53	836.576,50	1.083.545,03			13.360,00	93.441,85	163.216,27			
		Escupiña grabada	6.400,00		6.400,00					320,00			
		Navajas (=Solénidos) nep	306,00		306,00					102,00			
		Navaja	289.611,13		289.611,13					12.335,00			
		Berberecho verde (=birollo)	685,00		685,00					68,50			
		Berberecho común	63.894,92		63.894,92					16.736,60			
		Sepia común	1.760,00		1.760,00					310,00			
	Pulpo común	5.725,00		5.725,00					886,40				
	Otros invertebrados acuáticos	Marphisa	14.350,00		14.350,00					308,00			
		Gusana de canutillo, tubo	10.560,00		10.560,00					160,00			
	Plantas acuáticas	Erizo de mar	0,00	0,00					0,50				
		Laminaria	16.000,00		16.000,00					1.600,00			
		Algas nep	668.304,00		668.304,00					1.463,00			
	De zona intermareal salobre	Peces	Esturión beluga	17.190,00		17.190,00					2.865,00		
			Anguila europea	84.000,00	0,00	84.000,00					11.196,00		
			Lisas	788.157,39		788.157,39					144.362,00		
Baila			1.747,20		1.747,20					448,00			
Lubina			5.264.434,15	243.000,00	5.021.434,15				900,00	615.760,00			
Corvina			124.577,20	40.912,00	83.665,20				99,75	10.204,00		0,006	
Sargo			3.129,36		3.129,36					708,00			
Dorada			4.224.230,47	845.614,94	3.378.615,53				2.756,86	551.029,00			
Lenguado senegalés			10.660,47		10.660,47					1.152,00			
Crustáceos		Camarones palaemónidos	401.520,00		401.520,00					152.400,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	37.296,48		37.296,48					7.228,00			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	249.324,16		249.324,16					51.479,90			
		Almeja babosa	468.252,39		468.252,39					47.195,00			
		Almeja fina	2.275.724,37		2.275.724,37					142.582,95			
		Almeja japonesa	3.040.199,01		3.040.199,01					482.530,50			
Moluscos	Berberecho común	897.964,44		897.964,44					188.957,24				
	TOTAL MARINA			481.843.730,74	54.883.790,68	426.959.940,06	0,00	0,00	43.701,87	298.302,76	269.475.791,91	0,00	0,06
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.126.942,72	850.000,00	276.942,72		950,00			10.210,00		
			Esturión de Siberia	607.987,00	512.597,00	95.390,00		628,00			22.400,00		
			Salmón del Atlántico	0,00			60,00		99,00	1.466,38			
			Trucha común y marina	116.000,00		116.000,00	2.229,00		1.768,00	3.740,85	1.500,00	325,40	13,71
Trucha arco iris			56.172.077,34	13.763.131,16	42.408.946,18	307.165,00	20.051,00	16.312,00	22.800,90	15.110.671,67	1.031,12	62,00	
Hucho			0,00								0,25	2,28	
Carpa común			107.459,71	609,41	106.850,30				156,75	68.801,14	0,15		
Tenca			475.144,05	147.305,61	327.838,44				2.153,60	23.192,20	84,25	0,50	
Pez rojo			82.500,00		82.500,00					62.250,00			
Rutilos			0,00						0,50				
Ciprinidos nep			0,00						289,00		2,87		
Anguila europea			3.267.490,00	140.400,00	3.127.090,00				900,00	350.000,00	129,50		
Espinoso			0,00								8,49		
Fartet			0,00								5,00		
Samarugo			0,00								15,64		
Black Bass(=Perca atruchada)		1.400,00		1.400,00					140,00				
Tilapia del Nilo		51.191,00		51.191,00					10.384,00				
Crustáceos		Camaron patiblanco	70.000,00		70.000,00					3.500,00			
		Cangrejo a pinzas blancas	0,00					19,75	1,88			2,00	
		TOTAL CONTINENTAL			62.078.191,82	15.414.043,18	46.664.148,64	309.454,00	21.629,00	18.198,75	31.509,86	15.663.049,01	1.602,66
TOTAL ACUICULTURA			543.921.922,56	70.297.833,86	473.624.088,70	309.454,00	21.629,00	61.900,62	329.812,62	285.138.840,92	1.602,66	80,55	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2013

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	6.487,59	4.921,03	1.566,56		5,48			280,58			
		Pejerrey	1.200,00		1.200,00					400,00			
		Lisas	61.462,51		61.462,51					48.840,80			
		Baila	860,00		860,00					610,00			
		Lubina	98.379.369,45	11.526.803,35	86.852.566,10				54.056,54	14.308.521,35			
		Pez de limón (=Seriola)	37.800,00	37.800,00					10,09				
		Corvina	2.529.504,27	321.038,44	2.208.465,83				859,00	483.081,07			
		Besugo	2.319.938,10	348.226,50	1.971.711,60				232,15	228.133,00			
		Sargo	1.143,75		1.143,75					684,00			
		Dorada	95.899.912,25	21.723.794,77	74.176.117,48				84.687,72	18.419.367,23			
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	52.733.042,50		52.733.042,50					2.902.582,00			
		Lenguado senegalés	7.483.012,09	3.126.480,27	4.356.531,82			1.834,00	1.201,70	438.318,00			
		Rodaballo	60.152.497,05	5.947.166,50	54.205.330,55			252.469,79	1.524,03	6.900.126,00			
		Peces de escama nep	600,00		600,00					600,00			
	Crustáceos	Langostino japonés	12.319,68		12.319,68					626,00			
		Langostino	4.155,00		4.155,00					200,00			
		Camarón común	1.689,00		1.689,00					168,00			
		Camarones palaemónidos	32.463,80		32.463,80					1.858,00			
		Cangrejo verde	4.036,56		4.036,56					702,00			
		Camarón de acequia blanco	4.950,00		4.950,00					450,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	2.482.346,00	9.044,01	2.473.301,99				654,00	459.971,67			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.382.236,94	85.240,00	1.296.996,94			831,13	750,00	466.769,62			
		Volandeira	26.100,00		26.100,00					6.371,00			
		Zamburiña	5.142,50		5.142,50					509,50			
		Mejillón mediterráneo	79.980.474,92	10.875,00	79.969.599,92				14.880,00	162.012.290,66			
		Almeja babosa	573.114,41	307.159,00	265.955,41			4.713,00	23.144,89	28.135,00	240,00		
		Almeja rubia									1.920,00		
		Almeja fina	250.542,84		250.542,84					18.334,65			
		Almeja japonesa	1.921.404,55	978.770,96	942.633,59			89,63	142.233,34	177.979,30			
		Escupiña grabada	11.560,00		11.560,00					587,00			
		Navajas (=Solénidos) nep	63,00		63,00					21,00			
		Navaja	115.523,76		115.523,76					4.651,00			
	Berberecho común	79.755,67		79.755,67					26.640,40				
	Pulpo común	7.442,32		7.442,32					1.664,60				
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	1.050,00		1.050,00					21,00			
		Coreano	1.980,00		1.980,00					30,00			
		Capbretón	523,80	523,80					2,91				
	Plantas acuáticas	Algas nep	756.088,50		756.088,50					1.800,00			
	De zona intermareal salobre	Peces	Lisas	594.773,14		594.773,14					109.948,00		
			Baila	5.000,00		5.000,00					1.000,00		
			Lubina	6.013.538,14	307.417,72	5.706.120,42				1.032,31	636.988,07		
			Corvina	35.325,50	33.600,00	1.725,50				120,00	203,00		
Sargo			5.000,00		5.000,00					1.000,00			
Dorada			3.467.501,71	718.734,33	2.748.767,38				1.808,30	477.850,15			
Lenguado senegalés			45.947,00	29.400,00	16.547,00				42,04	1.631,00			
Crustáceos		Camarones palaemónidos	168.381,00		168.381,00					64.762,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	71.787,00		71.787,00					13.690,00			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	292.448,12		292.448,12					80.257,70			
		Almeja babosa	3.269.367,58		3.269.367,58					296.656,23			
		Almeja fina	2.581.889,57	2.191,50	2.579.698,07				58,44	155.781,56			
		Almeja japonesa	5.256.189,71		5.256.189,71					1.026.308,42			
		Berberecho común	624.661,20		624.661,20					199.858,37			
TOTAL MARINA			429.693.602,48	45.519.187,18	384.174.415,30	0,00	5,48	259.937,55	327.297,47	210.007.258,93	2.160,00	0,00	
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.531.311,58	1.216.935,16	314.376,42		2.386,60			19.290,00			
		Esturión de Siberia	842.885,88	460.352,00	382.533,88		600,00			73.400,00			
		Salmón del Atlántico				86,50		134,70	1.164,30			0,007	
		Trucha común y marina	232.268,85		232.268,85	3.546,90		1.892,76	4.319,86	1.500,00	464,98	4,40	
		Trucha arco iris	56.898.149,30	13.622.151,49	43.275.997,81	434.000,00	29.119,50	16.312,00	21.051,63	15.867.880,00	667,50		
		Hucho									0,15	1,10	
		Carpa común	116.389,10	797,50	115.591,60				201,00	4.840,00	5,19		
		Tenca	353.619,10	129.100,00	224.519,10				1.745,70	20.304,25	35,29		
		Pez rojo	90.000,00		90.000,00					1.600,00			
		Rutilos							0,10				
		Black Bass(=Perca atruchada)	1.300,00		1.300,00					130,00			
		Ciprínidos nep							270,00		1,41		
		Anguila europea	3.017.883,00	28.890,00	2.988.993,00				310,00	305.000,00	96,77		
		Espinoso									7,63		
	Fartet									3,60			
	Tilapia del Nilo	60.611,00		60.611,00					9.100,00				
	Samarugo									6,43			
	Crustáceos	Camarón patiblanco	25.000,00		25.000,00					1.000,00			
		Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00					100,00			
		Cangrejo a pinzas blancas						9.796,00	53,00			2,00	
TOTAL CONTINENTAL			63.171.217,81	15.458.226,15	47.712.991,66	437.633,40	32.106,10	28.135,46	29.115,59	16.304.144,25	1.288,94	7,51	
TOTAL ACUICULTURA			492.864.820,29	60.977.413,33	431.887.406,96	437.633,40	32.111,58	288.073,01	356.413,07	226.311.403,18	3.448,94	7,51	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2012

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevinos, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
De mar	Peces	Esturión de Siberia	1.330,00		1.330,00					250,00		
		Salmón del Atlántico	14.862,79		14.862,79						3.980,00	
		Anguila europea	5.732,88		5.732,88					859,00		
		Pejerrey	2.855,00		2.855,00					1.210,00		
		Lisas	44.699,53		44.699,53					28.847,70		
		Balla	577,50		577,50					270,00		
		Lubina	97.845.999,04	14.302.615,69	83.543.383,35				50.810,21	13.412.941,39		
		Corvina	3.002.927,83	280.191,64	2.722.736,19				800,00	645.163,20		
		Besugo	2.155.744,33	605.170,93	1.550.573,40		56,89		546,48	186.539,00		
		Sargo	517,38		517,38					397,00		
		Dorada	91.214.496,96	17.678.537,14	73.535.959,82				70.437,08	15.998.427,93		
		Atún rojo (=cimarrón) del Atlántico	58.885.360,00		58.885.360,00					2.987.671,00		
		Lenguado senegalés	3.147.230,29	2.133.818,70	1.013.411,59			1.337,00	702,00	92.700,70		
		Rodaballo	38.788.188,30	1.479.357,00	37.308.831,30				478,52	7.767.795,00		
	Crustáceos	Langostino japonés	892.913,86		892.913,86						31.994,06	
		Langostino	1.140,00		1.140,00					95,00		
		Camarón común	3.290,00		3.290,00					305,00		
		Camarones palaemónidos	4.149,50		4.149,50					695,80		
		Cangrejo verde	1.311,36		1.311,36					735,00		
		Gasterópodos nep	2.378,00		2.378,00					594,00		
		Ostrá (=Ostra Plana) europea	2.754.703,80	11.680,00	2.743.023,80				547,00	672.636,12		
		Ostión japonés (=Ostra rizada)	1.317.451,11	21.134,50	1.296.316,61			800,00	1.467,00	497.098,77		
		Volandeira	1.944,80		1.944,80					347,00		
		Zamburriña	7.452,56		7.452,56					693,00		
		Mejillón mediterráneo	100.311.427,47	15.000,00	100.296.427,47				68.750,00	203.663.608,65		
		Almeja babosa	1.074.694,53	519.000,03	555.694,50				24.451,00	56.831,65		
		Almeja fina	1.004.522,70	4.800,00	999.722,70				1.000,00	56.377,65		
		Almeja japonesa	2.047.605,53	836.636,00	1.210.969,53				53.457,00	108.901,81	248.595,23	
	Escupliña grabada	14.400,00		14.400,00					480,00			
	Navajas (=Solénidos) nep	3.576,00		3.576,00					298,00			
	Berberecho común	206.117,25		206.117,25					43.465,57			
	Pulpo común	19.396,83		19.396,83					4.503,58			
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	1.000,00		1.000,00					6,00		
		Laminaria	600,00		600,00					600,00		
	Plantas acuáticas	Algas nep	699.356,00		699.356,00					1.681,00		
De zona intermareal salobre	Peces	Lisas	466.081,89		466.081,89					120.952,00		
		Balla	727,04		727,04					395,20		
		Lubina	9.407.260,89	252.952,33	9.154.308,56				850,51	1.042.136,70		
		Corvina	18.068,47	16.000,00	2.068,47				40,00	689,50		
		Dorada	4.738.035,92	724.950,93	4.013.084,99				1.993,95	608.862,30		
		Lenguado senegalés	23.443,80		23.443,80					2.578,70		
	Crustáceos	Langostino japonés	7.000,00	7.000,00					200,00			
		Camarones palaemónidos	338.000,00		338.000,00					130.000,00		
		Ostrá (=Ostra Plana) europea	55.867,00		55.867,00					21.315,91		
		Ostión japonés (=Ostra rizada)	243.787,50		243.787,50					64.895,50		
	Moluscos	Mejillón mediterráneo	182,32		182,32					60,78		
		Almeja babosa	1.060.483,48		1.060.483,48					152.825,16		
		Almeja fina	1.913.488,59	70.000,00	1.843.488,59				87,50	127.442,21		
		Almeja japonesa	4.088.981,68	6.803,93	4.082.177,75				555,00	832.570,65		
Berberecho común	1.393.608,79		1.393.608,79					318.404,74				
TOTAL MARINA			429.234.968,50	38.965.648,82	390.269.319,68	0,00	56,89	80.045,00	348.709,73	249.831.622,35	0,00	0,00
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.472.471,00	1.209.142,00	263.329,00		2.135,00			13.281,00		
		Esturión de Siberia	1.117.219,00	716.165,00	401.054,00		894,10			76.377,47		
		Salmón del Atlántico	0,00				40,00	104,00	1.417,80			
		Trucha común y marina	130.433,14		130.433,14	1.591,50			6.977,27	5.000,00	529,32	4,16
		Trucha arco iris	52.850.985,23	12.208.686,83	40.642.298,40	216.992,00	15.426,00	16.312,00	22.699,34	16.304.760,22	1.291,21	30,00
		Hucho	0,00								0,55	2,15
		Carpa común	81.400,00	10.000,00	71.400,00				229,00	32.720,00	3,18	
		Tenca	203.812,82	31.755,72	172.057,10			4.000,00	2.738,00	16.729,01	3,12	
		Pez rojo	61.000,00	1.000,00	60.000,00				1,00	30.000,00		
		Black Bass (=Perca atruchada)	6,21		6,21					60,00		
		Ciprinidos nep	0,00					444,20	260,42		0,80	
		Anguila europea	3.657.840,11	46.700,00	3.611.140,11				300,00	373.164,00		
		Espinoso	0,00								7,25	
		Fartet	0,00								5,00	
	Samarugo	0,00								8,60		
	Crustáceos	Camarón patiblanco	10.000,00		10.000,00					500,00		
		Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00							
		Cangrejo a pinzas blancas	0,00					9.389,00	60,00	100,00		2,00
	TOTAL CONTINENTAL			59.586.967,51	14.223.449,55	45.363.517,96	218.623,50	18.455,10	30.249,20	34.682,82	16.852.691,70	1.849,02
TOTAL ACUICULTURA			488.821.936,01	53.189.098,37	435.632.837,64	218.623,50	18.511,99	110.294,20	383.392,55	266.684.314,05	1.849,02	38,32

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2011

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad								
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexua (Miles de individuos)		
De mar	Peces	Esturión de Siberia	685,00		685,00					68,50				
		Anguila europea	6.863,00		6.863,00					961,00				
		Peleterrey	1.810,80		1.810,80					1.006,00				
		Lisas	50.838,10		50.838,10					37.994,00				
		Lubina estriada, híbrida	9.855,00		9.855,00					1.971,00				
		Balla	487,00		487,00					235,00				
		Lubina	91.293.942,27	11.961.627,57	79.332.314,70				45.405,71	16.517.978,38				
		Pez de limón(=Seriola)	24.263,00		24.263,00					2.212,80				
		Corvina	4.064.065,85	353.935,00	3.710.130,85				1.175,00	989.777,00				
		Besugo	2.352.468,03	418.710,00	1.933.758,03				209,36	245.044,00				
		Sargo	1.082,35		1.082,35					575,00				
		Bocinegro (Pargo)	1.260,00		1.260,00					60,00				
		Pargo sémoia	1.050,00		1.050,00					50,00				
		Dorada	90.182.885,58	19.593.328,79	70.589.556,79				85.001,25	14.428.451,10				
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	45.464.456,32		45.464.456,32					2.865.960,00				
		Lenguado común	725.980,00		725.980,00					64.951,00				
		Lenguado senegalés	2.989.297,12	2.076.832,60	912.464,52			1.012,76	1.289,48	82.898,65				
		Rodaballo	50.594.154,93	2.496.592,03	48.097.562,90			475,02	830,94	7.336.696,86				
		Crustáceos	Langostino japonés	927.678,85		927.678,85					96.007,00			
			Langostino	4.885,00		4.885,00					370,00			
	Camarón común		3.830,67		3.830,67					505,00				
	Camarones palaemónidos		6.814,59		6.814,59					1.159,00				
	Bigaro		592,00		592,00					205,00				
	Gasterópodos nep		11.660,00		11.660,00					2.915,00				
	Ostra(=Ostra Plana) europea		3.529.430,57	55.420,00	3.474.010,57				3.873,00	730.900,91				
	Ostión japonés(=Ostra rizada)		2.030.974,60	60.125,00	1.970.849,60			50,00	1.675,00	999.919,96				
	Volandera		2.750,00		2.750,00					500,00				
	Zamburriña		9.356,72		9.356,72					632,00				
	Mejillón mediterráneo		112.419.687,70	14.370,00	112.405.317,70				7.664,00	208.582.675,63				
	Moluscos		Almeja babosa	1.919.167,63	945.567,47	973.600,16				161.388,08	79.294,57			
		Almeja rubia	0,00		0,00				0,50					
		Almeja fina	842.212,30	25.634,35	816.577,95				1.220,80	40.574,30				
		Almeja japonesa	2.662.377,58	1.227.027,00	1.435.350,58			2.282,83	178.333,37	218.159,65				
		Escupifia grabada	22.176,00		22.176,00					1.113,00				
		Coquinas	0,00		0,00				2.000,00					
		Navajas (=Solénidos) nep	2.568,00		2.568,00					214,00				
		Navaja	256.413,00		256.413,00					9.346,00				
		Berbercho común	210.587,68		210.587,68					68.185,40				
		Pulpo común	16.381,22		16.381,22					2.937,36				
		Otros invertebrados acuáticos	Marphyssa	1.000,00		1.000,00					6,00			
			Erizo de mar	0,00		0,00				20,00				
	Plantas acuáticas	Laminaria	141,00		141,00					141,00				
Algas nep		710.380,00		710.380,00					1.700,00					
De zona intermareal salobre	Peces	Anguila europea	33.130,00		33.130,00				6.148,00					
		Lisas	374.955,01		374.955,01				118.694,00					
		Balla	27,72		27,72				23,00					
		Lubina	7.981.557,47	57.404,13	7.924.153,34			273,35	1.029.667,36					
		Corvina	31.576,30		31.576,30				16.189,00					
		Dorada	4.585.343,73	334.834,50	4.250.509,23			478,34	689.555,69					
		Lenguado senegalés	21.909,15		21.909,15				1.865,98					
		Camarones palaemónidos	265.200,00		265.200,00				102.000,00					
		Moluscos	Ostra(=Ostra Plana) europea	303,20		303,20				94,75				
	Ostión japonés(=Ostra rizada)		148.767,23	7.875,00	140.892,23			169,43	23.967,10					
	Mejillón mediterráneo		373,13		373,13				250,00					
	Almeja babosa		1.687.777,18		1.687.777,18				167.325,11					
	Almeja fina		2.410.868,92		2.410.868,92				131.608,29					
	Almeja japonesa		4.871.974,54		4.871.974,54				870.713,26		40,00			
	Berbercho común		2.948.904,44		2.948.904,44				625.097,97					
	TOTAL MARINA			438.719.177,48	39.629.283,44	399.089.894,04	0,00	0,00	3.820,61	491.107,60	257.137.547,58	40,00	0,01	
	De zona continental		Peces	Esturión (Esp)	1.403.000,00	1.086.000,00	317.000,00		2.700,00			12.000,00		
		Esturión de Siberia		762.405,65	580.308,72	182.096,93		800,00			55.000,00			
Salmon del Atlántico						43,59		60,00	1.251,27			0,00		
Trucha común y marina		324.600,00			324.600,00	1.036,50		2.408,10	5.310,35	1.000,00	543,37	52,8		
Trucha arco iris		57.099.545,09		13.197.310,86	43.902.234,23	257.831,00	13.966,00	15.103,20	27.876,81	16.561.220,42	1.861,96	50,21		
Hucho									11,45		0,24			
Carpa común		11.360,00		10.000,00	1.360,00				5,00	2.545,00	139,25			
Tenca		649.622,16		110.458,01	539.164,15				2.322,00	56.497,00	36,90	1,74		
Barbo común											0,32			
Pez rojo		20.000,00		20.000,00					1,00					
Rutilos												0,31		
Ciprinidos nep											166,92			
Anguila europea		4.191.665,00		74.000,00	4.117.665,00				250,00	427.000,00	13,52			
Espinoso											8,10			
Farlet											6,00			
Samanugo										16,75				
Crustáceos		Camarón patiblanco	266,16		266,16					40,00				
		Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00					100,00				
		Cangrejo a pinzas blancas						10.583,00	65,00			4,21		
		TOTAL CONTINENTAL			64.464.264,06	15.078.077,59	49.386.186,47	258.911,09	17.466,00	28.154,30	37.092,88	17.115.402,42	2.793,32	109,21
		TOTAL ACUICULTURA			503.183.441,54	54.707.361,03	448.476.080,51	258.911,09	17.466,00	31.974,91	528.200,48	274.252.950,00	2.833,32	109,21

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2010

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	1.180		1.180						197		
		Salmón del Atlántico	356.624		356.624						79.237		
		Trucha arco iris	8.510		8.510						1.850		
		Anguila europea	14.443		14.443						2.105		
		Abadejo											
		Pejerrey	1.880		1.880						1.000		
		Múgil(pardete)											
		Lisas	59.121		59.121						41.041		
		Lisas nep(mugilidus)											
		Lubina estriada, híbrida	10.012		10.012						2.503		
		Balla	115		115						47		
		Lubina	66.670.692	9.580.216	57.090.476				45.475.63		10.306.971		
		Lubinas nep											
		Pez de limón(=Seriola)	30.623		30.623						2.107		
		Corvina	6.834.204	231.760	6.602.444				547.00		1.838.697		
		Besugo	2.319.465	456.298	1.863.167				312.53		214.182		
		Sargo	1.584		1.584						912		
		Dentón											
		Dorada	102.677.022	17.949.937	84.727.085				68.477.80		19.432.343		
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	24.965.014		24.965.014						1.793.449		
		Rabil											
		Patudo											
		Lenguado común	1.047.600		1.047.600						96.700		
		Lenguado senegalés	975.254	315.445	659.809				58.27	223.20	68.578		
		Lenguados nep											
	Rodaballo	56.664.962	8.974.937	47.690.024				509.97	7.668.30	6.882.429			
	Peces de escama nep												
	Langostino japonés	1.165.950	52.500	1.113.450					1.500.00	40.802			
	Langostino	5.785		5.785						390			
	Camarón común	30.000		30.000						1.000			
	Camarones palaemónidos	3.440		3.440						244			
	Centolla europea												
	Bigaro	57		57						19			
	Gasterópodos nep	9.678		9.678						2.765			
	Ostra(=Ostra Plana) europea	4.157.469	17.500	4.139.969				3.295.00		935.142			
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	828.862	84.772	744.090				3.913.19		382.811			
	Ostión												
	Volandeira	3.245		3.245						590			
	Zamburriña	6.538		6.538						444			
	Mejillón común												
	Mejillón mediterráneo	94.953.273	4.471	94.948.802				297.800.00		189.089.420			
	Almeja babosa	2.540.450	820.710	1.719.740				54.687.21		125.027			
	Almeja dorada												
	Almeja rubia												
	Almeja fina	480.135		480.135				116.25		30.013			
	Almeja japonesa	2.734.438	1.370.645	1.363.793				135.622.60		210.748			
	Escupaña grabada	18.420		18.420						921			
	Coquinas												
	Navajas (=Solénidos) nep	1.932		1.932						161			
	Navaja	76.818		76.818				0.70		3.540			
Berbercho común	180.446		180.446						54.737				
Pulpo común	46.177		46.177						10.172				
Marphysa	1.000		1.000						6				
Coreano	500		500						5				
Erizo de mar								6.18					
Plantas acuáticas													
Laminaria													
Wakame													
Algas nep	562.500		562.500						1.250				
Carpa común													
Anguila europea	54.286		54.286						8.482				
Múgil(pardete)													
Lisas	382.389		382.389						88.941				
Lisas nep(mugilidus)													
Balla													
Lubina	9.792.183		9.792.183				15.00		1.183.629		0.09		
Corvinas nep													
Corvina	95.773		95.773						14.235				
Sargo													
Dorada	4.769.726	31.726	4.738.000				449.77		925.859				
Salmonetes nep													
Lenguado común													
Lenguado senegalés	76.996		76.996				80.00		5.166		0.03		
Lenguados nep													
Peces de escama nep													
Langostino japonés													
Camarón común													
Camarones palaemónidos	162.159		162.159						62.369				
Bigaro													
Ostra(=Ostra Plana) europea													
Ostión japonés(=Ostra rizada)	421.572		421.572						217.490				
Ostión													
Mejillón mediterráneo	300		300						200				
Almeja babosa	2.828.777		2.828.777						165.132				
Almeja dorada													
Almeja fina	4.381.452		4.381.452						186.413				
Almeja japonesa	5.412.146		5.412.146						890.293		323.84		
Coquinas													
Berbercho común	2.579.186		2.579.186						457.637				
TOTAL MARINA		401.402.360	39.890.918	361.511.442			663.24	620.095.37	235.860.400	323.84	0.12		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	2.053.321	1.728.367	324.954		2.100			21.100			
		Esturión de Siberia	950.658	600.658	350.000		602			70.000		4.83	
		Salmón del Atlántico					625.26		369.00	599.27			0.01
		Trucha común y marina	102.500		102.500		474.00		1.057.00	5.855.20	750	1.476.51	1.56
		Salmón rosado											
		Trucha arco iris	61.223.005	13.410.626	47.812.379	212.102.03	15.179	15.003.00	26.175.17	17.396.860	1.540.84	10.01	
		Hucho								13.50		1.01	
		Salmonidae											
		Carpa común	67.935	47.575	20.360					372.00	2.545	8.03	
		Tenca	976.684	233.382	743.302					2.883.99	78.000	37.00	
		Pez rojo	1.000	1.000						1.00			
		Rutilos								1.37			
		Carpa cabezona											
		Carpas nep											
		Ciprínidos nep								149.20		3.52	
		Anguila europea	3.620.000		3.620.000						412.000		7.08
		Espinoso								7.00		7.17	
		Fartet								9.07			
		Guppy											
		Samarugo								19.26		8.00	
		Múgil(pardete)											
		Perca sol											
		Black Bass(=Perca atruchada)											
		Tilapia nep											
		Peces de agua dulce nep											
	Cangrejo del pacífico	1.800		1.800						100			
	Cangrejo a pinzas blancas								20.54	75.00			
	Cangrejos de río nep												
	TOTAL CONTINENTAL		68.996.903	16.021.607	52.975.296	213.201.29	17.881	16.449.54	35.961.02	17.981.155	3.089.17	16.41	
	TOTAL ACUICULTURA		470.399.263	55.912.525	414.486.738	213.201.29	17.881	17.112.78	656.056.39	253.841.555	3.413.01	16.52	

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2009

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia											
		Salmón del Atlántico	3.243		3.243						1.628		
		Trucha arco iris	35.340		35.340						29.450		
		Anguila europea	11.353		11.353						1.575		
		Abadejo	735		735						418		
		Pejerrey											
		Múgil(pardete)											
		Lisas	42.907		42.907						26.946		
		Lisas nep(mugilidus)											
		Lubina estriada, híbrida	10.993		10.993						2.577		
		Balla	50		50						22		
		Lubina	68.034.159	11.000.982	57.033.177				40.584.40		11.796.668		
		Lubinas nep											
		Pez de limón(=Seriola)	32.274	22.320	9.954				18.60		711		
		Corvina	4.567.775	166.194	4.401.581				470.00		1.320.970		
		Besugo	2.018.226	604.884	1.413.342			184.96	437.94		183.351		
		Sargo	476		476						215		
		Dentón											
		Dorada	94.963.900	13.014.660	81.949.240				43.749.74		22.277.775		
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	28.652.861		28.652.861						2.378.555		
		Rabil											
	Patudo												
	Lenguado común	21.450		21.450						1.530			
	Lenguado senegalés	1.457.218	901.989	555.229			311.20	456.80		58.380			
	Lenguados nep												
	Rodaballo	53.832.359	5.460.646	48.371.713				700.00	4.317.19	7.188.156			
	Peces de escama nep												
	Crustáceos	Langostino japonés	1.237.809	25.000	1.212.809				800.00	51.953			
		Langostino											
		Camarón común	2.200		2.200					100			
		Camarones palaemónidos	20.180		20.180					4.994			
		Centolla europea											
		Bigaro	21		21					8			
		Gasterópodos nep	22.208		22.208					2.896			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	4.175.843	22.818	4.153.025				456.36	1.002.333			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	2.173.410	670.721	1.502.689				22.574.70	913.818			
		Ostión											
	Moluscos	Volandeira	2.238		2.238					373			
		Zamburriña	11.676		11.676					732			
		Mejillón común											
		Mejillón mediterráneo	95.821.083	9.000	95.812.083				4.800.00	198.563.220			
		Almeja babosa	1.113.237	732.306	380.930				127.179.17	32.287			
		Almeja dorada											
		Almeja rubia											
		Almeja fina	699.936	15.720	684.216				2.750.00	42.049			
		Almeja japonesa	2.239.163	856.003	1.383.159			3.023.88	140.291.85	205.936			
		Escupíña grabada	10.002		10.002					501			
		Coquinas											
Navajas (=Solénidos) nep		40.760		40.760					1.469				
Navaja													
Berbercho común		171.126		171.126					59.551				
Pulpo común		60.215		60.215					29.212				
Otros invertebrados acuáticos		Marphysa						0,15					
		Coreano											
		Erizo de mar											
Plantas acuáticas	Laminaria	2.240		2.240					3.200				
	Wakame												
De zona intermareal salobre	Peces	Algas nep	675.000		675.000					1.500			
		Carpa común											
		Anguila europea	75.520		75.520					11.800			
		Múgil(pardete)											
		Lisas	472.529		472.529					106.592			
		Lisas nep(mugilidus)											
		Balla											
		Lubina	7.757.381		7.757.381					858.107			
		Corvinas nep											
		Corvina	202.356		202.356					27.399			
		Sargo											
		Dorada	4.897.725	514.807	4.382.919				881.90	940.636			
		Salmonetes nep											
		Lenguado común											
		Lenguado senegalés	79.323		79.323					4.997			
		Lenguados nep											
		Peces de escama nep											
		Crustáceos	Langostino japonés	375		375					20		
			Camarón común										
			Camarones palaemónidos	228.800		228.800					88.000		
			Bigaro	353		353					182		
	Ostra(=Ostra Plana) europea												
	Ostión japonés(=Ostra rizada)		429.985		429.985					232.740			
	Moluscos	Ostión											
		Mejillón mediterráneo	76		76					150			
		Almeja babosa	1.403.653		1.403.653					127.979			
		Almeja dorada											
		Almeja fina	1.533.182		1.533.182					85.227			
		Almeja japonesa	4.258.853		4.258.853					637.451			
		Coquinas											
		Berbercho común	981.575		981.575					239.964			
		TOTAL MARINA	384.485.352	34.018.052	350.467.301			4.220,19	389.768,65	249.546.302			
		De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.241.263	1.079.899	161.364		1.140			16.400	
				Esturión de Siberia	517.640	400.000	117.640		498			17.608	
	Salmón del Atlántico						230,00		843,03		248,46		
	Trucha común y marina			78.018	4.010	74.008	428,03		331.239,40	5.210,96	1.500	477,85	
	Salmón rosado												
	Trucha arco iris			49.258.096	5.304.781	43.953.315	204.367,52	14.445	22.500,00	21.864,20	18.473.611	2.479,04	
	Hucho										11,67		
	Salmonidae												
	Carpa común			43.037	11.890	31.147				114,00	3.893	5,15	
	Tenca			481.698	225.555	256.143			6,00	2.795,30	22.725	49,50	
	Pez rojo			1.000	1,000						1,00		
	Rutilos												
	Carpa cabezona												
	Carpas nep												
	Ciprínidos nep									178,10		2,73	
	Anguila europea			3.845.213		3.845.213					475.000	15,06	
Espinoso											14,56		
Fartet											8,10		
Guppy													
Samarugo											15,37		
Múgil(pardete)	58.386			58.386					884,09				
Perca sol													
Black Bass(=Perca atruchada)	86			86					10				
Tilapia nep													
Peces de agua dulce nep													
Crustáceos	Cangrejo del pacífico		5.400		5.400					300			
	Cangrejo a pinzas blancas							14,28	93,54				
	Cangrejos de río nep												
	TOTAL CONTINENTAL		55.529.836	7.085.521	48.444.315	205.025,55	16.083	354.602,71	31.401,32	19.011.048	3.067,35	8,05	
TOTAL ACUICULTURA	440.015.189		41.103.573	398.911.616	205.025,55	16.083	358.822,90	421.169,97	268.557.350	3.067,35	8,05		

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2008

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad								
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)		
De mar	Peces	Esturión de Siberia												
		Salmon del Atlántico												
		Trucha arco iris												
		Anguila europea	15.590		15.590						2.073			
		Abadejo	23.959		23.959						6.414			
		Pejerrey												
		Múgil(pardete)												
		Lisas	31.325		31.325						20.542			
		Lisas nep(mugilidus)												
		Lubina estriada, híbrida												
		Balla												
		Lubina	58.295.560	14.182.380	44.113.179				40.004,66		8.693.156			
		Lubinas nep												
		Pez de limón(=Seriola)	14.304	11.200	3.104					11,29	388			
		Corvina	5.010.643	547.433	4.463.210					1.590,79	1.117.000			
		Besugo	2.176.968	679.473	1.497.495				493,34		199.950			
		Sargo	410		410						128			
		Dentón												
		Dorada	96.486.398	17.680.682	78.805.717					52.459,91	22.020.000			
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	43.008.535		43.008.535						3.216.740			
		Rabil												
	Patudo													
	Lenguado común													
	Lenguado senegalés	807.430	275.858	531.572				157,50	56,07	59.206				
	Lenguados nep													
	Rodaballo	58.630.616	3.394.764	55.235.852						7.932.236				
	Peces de escama nep							529,40	1.628,03					
	Crustáceos	Langostino japonés	6.000		6.000						212			
		Langostino												
		Camarón común												
		Camarones palaemónidos	5.541		5.541						590			
		Centolla europea												
		Bigaro												
		Gasterópodos nep	32.210		32.210						2.886			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	5.100.699		5.100.699						1.280.348			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.437.799	122.426	1.315.373					4.340,20	707.258			
		Ostión												
		Volandeira	125		125						50			
		Zamburriña	3.000		3.000						200			
	Moluscos	Mejillón común												
		Mejillón mediterráneo	90.162.585	66.100	90.096.485				11.200,00		180.262.505			
		Almeja babosa	1.134.953	351.944	783.009					58.727,52	61.416			
		Almeja dorada	6.062		6.062						866			
		Almeja rubia	975		975						150			
		Almeja fina	249.099	25.125	223.974				3.054,92		12.569			
		Almeja japonesa	2.387.765	837.114	1.550.651				140.871,73		204.007			
		Escupita grabada	12.000		12.000						600			
		Coquinas												
		Navajas (=Solénidos) nep	2.030		2.030						145			
		Navaja												
		Berbercho común	59.859		59.859						16.431			
		Pulpo común	171.479		171.479						29.787			
		Otros invertebrados acuáticos	Marphysa											
			Coreano											
Erizo de mar														
Plantas acuáticas		Laminaria	9.600		9.600						10.200			
		Wakame	1.260		1.260						1.800			
	Algas nep	675.000		675.000						1.500				
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común												
		Anguila europea	76.800		76.800					12.000				
		Múgil(pardete)												
		Lisas	455.700		455.700					98.000				
		Lisas nep(mugilidus)												
		Balla												
		Lubina	9.228.840	430.000	8.798.840				1.260,00		1.046.096			
		Corvinas nep												
		Corvina	135.679	90.000	45.679				100,00		6.176			
		Sargo												
		Dorada	2.527.548	1.220.400	1.307.148				2.735,63		266.225			
		Salmonetes nep												
		Lenguado común												
		Lenguado senegalés	72.000	70.000	2.000						200	0,59		
		Lenguados nep												
		Peces de escama nep												
		Langostino japonés	1.067.283	23.000	1.044.283					700,00	43.884			
		Camarón común												
		Camarones palaemónidos	176.800		176.800						68.000			
		Moluscos	Bigaro											
			Ostra(=Ostra Plana) europea	360		360						36		
	Ostión japonés(=Ostra rizada)		343.384		343.384						210.910			
	Ostión													
	Mejillón mediterráneo		1.079		1.079						1.770			
	Almeja babosa		1.320.377		1.320.377						155.212			
	Almeja dorada		1.981		1.981						514			
	Almeja fina		2.133.010		2.133.010						115.623			
	Almeja japonesa		7.001.427	10.085	6.991.342				1.500,00		942.846			
	Coquinas													
	Berbercho común		3.363.605		3.363.605						1.178.333			
	TOTAL MARINA		393.865.652	40.017.984	353.847.668			1.180,24	320.240,75	230.007.178	0,59			
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	4.840.000	2.000.000	2.840.000	180.000,00					220.000		
			Esturión de Siberia	572.730	260.610	312.120	45.984,60					30.800		
			Salmon del Atlántico	209.483	209.483		291,00		474,00		1.145,99		0,22	
			Trucha común y marina	144.508	25.508	119.000	213,69		903,00		5.441,46		137.573	12,15
			Salmon rosado											
			Trucha arco iris	58.340.792	6.281.214	52.059.578	545.896,26		22.500,00		23.530,30		22.198.950	7,14
			Hucho								7,02			
			Salmonidae											
			Carpa común	91.566	90.600	966					279,38		150	0,02
			Tenca	530.839	182.653	348.186					2.549,86		38.281	4,00
			Pez rojo	8.000	5.000	3.000					5,00		100	
Rutilos												20		
Carpa cabezona														
Carpas nep														
Ciprinidos nep											120,00	9		
Anguila europea			4.212.140		4.212.140					45,00		520.000		
Espinoso										4,66				
Fartet														
Guppy														
Samarugo											3,00			
Múgil(pardete)			44.000	44.000						500,00				
Perca sol														
Black Bass(=Perca atruchada)														
Tilapias nep														
Peces de agua dulce nep														
Cangrejo del pacifico			5.400		5.400							300		
Cangrejo a pinzas blancas														
Cangrejos de río nep											80,00			
TOTAL CONTINENTAL				68.799.458	9.099.068	59.700.389	772.385,55		23.877,00	33.711,66	23.145.982		23,53	
TOTAL ACICULTURA				462.865.110	49.117.052	413.548.058	772.385,55		25.057,24	353.952,41	253.153.161		24,12	

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2007

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad								
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)		
De mar	Peces	Esturión de Siberia												
		Salmon del Atlántico												
		Trucha arco iris												
		Anguila europea	4.765		4.765						1.485			
		Abadejo	124.766		124.766						39.660			
		Pejerrey												
		Múgil(pardete)												
		Lisas												
		Lisas nep(mugilidus)	10.131		10.131						6.990			
		Lubina estriada, híbrida												
		Balla												
		Lubina	47.726.779	8.253.491	39.473.288					31.015,53	7.430.546			
		Lubinas nep												
		Pez de limón(=Seriola)												
		Corvina	1.113.418		1.113.418						248.902			
		Besugo	2.429.357	667.945	1.761.412						194.125			
		Sargo							517,13					
		Dentón												
		Dorada	100.309.409	27.818.832	72.490.577					90.620,48	17.919.151			
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	41.654.395		41.654.395						4.075.845			
	Rabil													
	Patudo													
	Lenguado común	483.938	480.000	3.938					800,00	333				
	Lenguado senegalés	477.400	44.800	432.600					56,00	36.000				
	Lenguados nep	216.003	100.000	116.003					88,00	11.384				
	Rodaballo	53.318.332	2.513.435	50.804.898					347,85	1.438,37	6.838.255			
	Peces de escama nep													
	Crustáceos	Langostino japonés												
		Langostino												
		Camarón común	600		600						100			
		Camarones palaemónidos												
	Moluscos	Centolla europea								2,99				
		Bigaro												
		Gasterópodos nep												
		Ostra(=Ostra Plana) europea	12.812.206		12.812.206						3.214.563			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	3.541.107	1.008.000	2.533.107					28.800,00	1.393.678			
		Ostión	7.176		7.176						2.700			
		Volandeira												
		Zamburiña	8.000		8.000						300			
		Mejillón común												
		Mejillón mediterráneo	109.836.510	48.922	109.787.587					25.160,00	209.632.181			
		Almeja babosa	1.687.983	107.699	1.580.283					19.614,40	94.925			
		Almeja dorada												
		Almeja rubia	2.295		2.295						255			
		Almeja fina	1.059.963	41.954	1.018.009					5.249,30	67.596			
		Almeja japonesa	2.593.760	845.195	1.748.565					128.419,40	259.089			
		Escupia grabada	20.900		20.900						1.030			
Coquinas														
Navajas (=Solénidos) nep														
Navaja														
Berbercho común		24.587		24.587						6,297				
Pulpo común	145.266		145.266						27,127					
Otros invertebrados acuáticos	Marphysa													
	Coreano													
Plantas acuáticas	Erizo de mar													
	Laminaria	16.710		16.710						21.000				
	Wakame	2.300		2.300						2.900				
	Algas nep	675.000		675.000						1.500				
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común												
		Anguila europea	97.047		97.047					15.477				
		Múgil(pardete)												
		Lisas												
		Lisas nep(mugilidus)	519.845		519.845					121,514				
		Balla												
		Lubina	12.099.956	300.000	11.799.956					994,00	1.504.931			
		Corvinas nep												
		Corvina	16.875		16.875						2.250			
		Sargo	1.535		1.535						273			
		Dorada	13.090.572	1.204.877	11.885.695					2.871,00	2.367.533			
		Salmonetes nep												
		Lenguado común	46.602		46.602						4,225			
		Lenguado senegalés												
		Lenguados nep	49.341		49.341						4,949			
		Peces de escama nep												
		Langostino japonés	1.080.412	9.000	1.071.412				300,00		39,553			
		Camarón común	214.160		214.160						82,080			
		Camarones palaemónidos	146		146						86			
		Moluscos	Bigaro	14		14						7		
	Ostra(=Ostra Plana) europea		1.856		1.856						387			
	Ostión japonés(=Ostra rizada)		568.846		568.846						323.890			
	Ostión		64.213		64.213						20.744			
	Mejillón mediterráneo		967		967						1.209			
	Almeja babosa		700.331		700.331						52.557			
	Almeja dorada													
	Almeja fina		2.156.065		2.156.065						106,985			
	Almeja japonesa		7.112.621	100.000	7.012.621					10.000,00	990,471			
	Coquinas													
	Berbercho común	4.081.570		4.081.570						1.578,655				
	TOTAL MARINA			422.206.028	43.544.150	378.661.877			1.164,98	345.129,47	258.745.696			
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	3.422.000	2.465.000	957.000	153.050,00					33,000		
			Esturión de Siberia	684.022	319.372	364.650	35.550,00					60,775	0,56	
			Salmon del Atlántico	262.231	262.231		355,00		380,70	1.494,63			0,28	
			Trucha común y marina	122.913	3.815	119.098	193,00		502,75	5.404,35		158,045	20,75	
			Salmon rosado											
			Trucha arco iris	65.480.621	6.508.189	58.972.432	526.858,49		22.740,00	27.101,61		25.486.414	22,03	
			Hucho									2,73		
			Salmonidae											
			Carpa común	67.724	6.300	61.424						332,80	7,690	
			Tenca	535.811	232.726	303.086			1.572,00	449,15		38,288	0,00	
			Pez rojo	4.000	4.000							10,00		
			Rutilos									0,20		
			Carpa cabezona											
			Carpas nep											
			Ciprinidos nep									41,20	9	
			Anguila europea	3.717.944		3.717.944						57,50	461.000	
Espinoso											1,00			
Fartet														
Guppy														
Samarugo											2,50			
Múgil(pardete)														
Perca sol														
Black Bass(=Perca atruchada)														
Tilapias nep														
Peces de agua dulce nep														
Crustáceos		Cangrejo del pacífico	5.400		5.400						300			
		Cangrejo a pinzas blancas									65,29			
		Cangrejos de río nep												
TOTAL CONTINENTAL			74.302.666	9.801.633	64.501.034	716.006,49		25.195,45	34.962,96	26.245.521		43,63		
TOTAL ACUICULTURA			496.508.694	53.345.783	443.162.911	716.006,49		26.360,43	380.092,43	284.991.217		43,63		

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2006

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia											
		Salmón del Atlántico											
		Trucha arco iris											
		Anguila europea	20.454		20.454						2.283		
		Abadejo	26.356		26.356						9.851		
		Pejerrey											
		Múgil(pardete)											
		Lisas											
		Lisas nep(mugilidus)	16.766		16.766						10.322		
		Lubina estriada, híbrida											
		Balla											
		Lubina	47.885.182	7.931.355	39.953.827					28.365.00	6.690.485		
		Lubinas nep											
		Pez de limón(=Seriola)											
		Corvina	2.185.173		2.185.173						484.379		
		Besugo	1.900.652	660.728	1.239.924					380.21	134.443		
		Sargo	992		992						481		
		Dentón									2.000		
		Dorada	84.624.623	18.042.417	66.582.207					74.105.82	15.334.593		
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	36.534.767		36.534.767						2.571.616			
	Rabil												
	Patudo												
	Lenguado común												
	Lenguado senegalés	434.372	70.933	363.439				84.16		32.255			
	Lenguados nep	6.045.516	6.000.000	45.516					8.000.00	3.927			
	Rodaballo	53.229.108	4.660.478	48.568.631				2.521.66	1.606.22	6.419.092			
	Peces de escama nep												
	Crustáceos	Langostino japonés											
		Langostino											
		Camarón común											
	Camarones palaemónidos												
	Centolla europea												
	Moluscos	Bigaro											
		Gasterópodos nep											
		Ostra(=Ostra Plana) europea	12.257.374		12.257.374						3.233.048		
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.561.149	241.757	1.319.392				8.058.56	949.596			
		Ostión											
		Volandeira											
		Zamburña	2.000		2.000					100			
		Mejillón común											
		Mejillón mediterráneo	120.590.379	18.169	120.572.210				9.344.00	228.884.683			
		Almeja babosa	2.240.144	475.234	1.764.910				49.879.67	96.959		1,95	
		Almeja dorada											
		Almeja rubia											
		Almeja fina	1.618.033	37.705	1.580.328				5.726.36	56.975			
		Almeja japonesa	2.877.695	874.693	2.003.003				150.571.10	263.101		1,31	
Escupiña grabada		24.840		24.840					1.380				
Coquinas							95,00			3,56			
Navajas (=Solénidos) nep													
Navaja													
Berberecho común	5.267		5.267						1.827				
Pulpo común	60.364		60.364						10.708				
Otros invertebrados acuáticos	Marphysa												
	Coresano												
	Erizo de mar												
Plantas acuáticas	Laminaria												
	Wakame												
De zona intermareal salobre	Peces	Algas nep	540.000		540.000					1.200			
		Carpa común											
		Anguila europea	116.248		116.248					18.772			
		Múgil(pardete)											
		Lisas											
		Lisas nep(mugilidus)	506.887		506.887					121.784			
		Balla	317		317					401			
		Lubina	10.251.781	276.000	9.975.781				1.300,00	1.073.294		0,75	
		Corvinas nep											
		Corvina	33.826		33.826					4.801			
		Sargo	300		300					50			
		Dorada	12.693.650	1.093.310	11.600.340				2.601,61	2.048.299			
		Salmonetes nep	250		250					100			
		Lenguado común											
		Lenguado senegalés											
		Lenguados nep	81.719		81.719					6.854			
		Peces de escama nep	255		255					98			
		Langostino japonés	2.189.323	29.910	2.159.413				1.000,00	76.641			
		Camarón común	330.000		330.000					132.000			
	Camarones palaemónidos	2.314		2.314					890				
	Moluscos	Bigaro											
		Ostra(=Ostra Plana) europea	7.075		7.075					1.686			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	519.985		519.985					301.520			
		Ostión	38.873		38.873					12.068			
		Mejillón mediterráneo											
		Almeja babosa	1.480.412		1.480.412					108.939			
		Almeja dorada											
		Almeja fina	2.637.945		2.637.945					101.619			
		Almeja japonesa	3.670.869		3.670.869					454.116			
		Coquinas											
	Berberecho común												
	TOTAL MARINA			409.243.234	40.412.688	368.830.547			2.700,82	340.938,55	269.659.232	7,56	
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	6.351.955	1.851.955	4.500.000	111.117,32				100.000		
			Esturión de Siberia	431.345	251.345	180.000	25.592,68				22.000		
			Salmón del Atlántico						207,87	1.724,78	2.360		0,31
			Trucha común y marina	156.628	7.126	149.502	3.005,00		1.743,00	6.810,31	131.479		12,37
			Salmón rosado										
			Trucha arco iris	65.020.941	6.927.329	58.093.611	520.501,24		26.300,00	33.621,40	24.737.331		37,50
			Hucho							7,50			
			Salmonidae										
			Carpa común	9.425		9.425					306,35		2,035
			Tenca	968.293	387.842	580.451			2.210,00	413,65	65.908		
			Pez rojo	53.100	53.100						59,00		
			Rutilos										
			Carpa cabezona										
			Carpas nep	27.000		27.000					3,800		
Ciprínidos nep										48,50			
Anguila europea			3.453.200	186.200	3.267.000					792,80	381.750		
Espinoso										0,30			
Fartet													
Guppy													
Samarugo										0,45			
Múgil(pardete)			3.000		3.000						200		
Perca sol			1.200		1.200						120		
Black Bass(=Perca atruchada)			900		900						300		
Tilapias nep		3.000	3.000						33,00				
Peces de agua dulce nep													
Cangrejo del pacífico		57.000		57.000					290,00				
Cangrejo a pinzas blancas									113,00				
Cangrejos de río nep													
TOTAL CONTINENTAL			76.536.987	9.724.897	66.812.090	660.216,24		30.460,87	44.221,04	25.447.284	50,18		
TOTAL ACUICULTURA			485.780.221	50.137.585	435.642.637	660.216,24		33.161,69	385.159,59	295.106.516	57,74		

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2005

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
De mar	Peces	Esturión de Siberia										
		Salmon del Atlántico										
		Trucha arco iris										
		Anguila europea	13.318		13.318						3.396	
		Abadejo	457	156	300					0,35	152	
		Pejerrey										
		Múgil(pardete)										
		Lisas										
		Lisas nep(mugilidus)	7.173		7.173						2.103	
		Lubina estriada, híbrida										
		Balla										
		Lubina	36.347.173	7.817.970	28.529.203					33.157.41	5.076.142	
		Lubinas nep										
		Pez de limón(=Seriola)										
		Corvina	1.523.619		1.523.619						345.879	
		Besugo	1.720.307	11.627	1.708.680					33,61	117.840	
		Sargo	1.258		1.258						503	
		Dentón										
		Dorada	68.359.244	16.262.531	52.096.713					73.091,83	12.907.758	
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	58.502.826		58.502.826						3.363.929	
	Rabil											
	Patudo											
	Lenguado común											
	Lenguado senegalés	78.000	3.000	75.000				3,00		7.500		
	Lenguados nep	458.554	218.500	240.054					669,96	19.077		
	Rodaballo	44.353.410	2.916.559	41.436.851					1.914,07	757,63	5.571.824	
	Peces de escama nep											
	Crustáceos	Langostino japonés										
		Langostino										
		Camarón común	84		84						14	
		Camarones palaemónidos										
	Moluscos	Centolla europea										
		Bigaro										
		Gasterópodos nep										
		Ostra(=Ostra Plana) europea	11.031.897		11.031.897						2.980.126	
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.994.748	1.750	1.992.998					250,00	1.576.525	
		Ostión										
		Volandeira										
		Zamburiña										
		Mejillón común										
		Mejillón mediterráneo	85.941.236	86.728	85.854.508					44.602,80	158.166.073	
		Almeja babosa	964.296	385.415	578.881					47.266,15	34.957	
		Almeja dorada										
		Almeja rubia										
		Almeja fina	389.744	34.427	355.317					5.721,22	18.816	
		Almeja japonesa	2.574.470	835.564	1.738.906			32.200,00	125.127,48		252.836	
		Escupiña grabada	21.200		21.200						1.190	
		Coquinas	13.497		13.497					453,20	456	
		Navajas (=Solénidos) nep										
		Navaja										
Berbercho común		34.000		34.000						11.500		
Pulpo común	104.465		104.465						15.799			
Otros invertebrados acuáticos	Marphyssa											
	Coreano											
Plantas acuáticas	Erizo de mar											
	Laminaria											
De zona intermareal salobre	Peces	Algas nep	225.000		225.000					500		
		Carpa común										
		Anguila europea	142.478		142.478						38.459	
		Múgil(pardete)										
		Lisas										
		Lisas nep(mugilidus)	396.865		396.865						104.880	
		Balla										
		Lubina	5.761.509	146.055	5.615.454					380,65	637.017	
		Corvinas nep										
		Corvina	6.500		6.500						1.000	
		Sargo	60		60						20	
		Dorada	13.969.897	829.629	13.140.267					1.385,16	2.525.330	
		Salmonetes nep										
		Lenguado común										
		Lenguado senegalés										
		Lenguados nep	114.954	22.000	92.954					44,00	9.103	
		Peces de escama nep	291		291						112	
		Langostino japonés	1.558.270	25.500	1.532.770					850,00	54.968	
		Crustáceos	Camarón común	243.040		243.040						98.000
			Camarones palaemónidos	1.976		1.976						738
	Bigaro											
	Ostra(=Ostra Plana) europea		855		855						143	
	Moluscos	Ostión japonés(=Ostra rizada)	530.655		530.655						303.950	
		Ostión	108.222	4.350	103.872					2.000,00	31.214	
		Mejillón mediterráneo										
		Almeja babosa	2.661.490		2.661.490						264.783	
		Almeja dorada										
		Almeja fina	2.298.560		2.298.560						81.953	
		Almeja japonesa	5.119.366	111.525	5.007.841					9.000,00	789.249	
		Coquinas										
		Berbercho común	12.791		12.791						2.672	
		TOTAL MARINA		347.587.754	29.713.286	317.874.468			34.117,07	344.791,44	195.418.485	0,70
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.344.000	1.344.000		85.000,00					0,79
			Esturión de Siberia	257.500	193.500	64.000	31.500,00				8.000	0,01
			Salmon del Atlántico				17,43	1.430,00	626,12			0,30
			Trucha común y marina	322.717	137.398	185.319	550,00	3.778,27	2.963,29		172.468	38,92
			Salmon rosado									
			Trucha arco iris	65.431.675	5.085.589	60.346.086	432.100,00	400,00	42.232,15		25.957.027	31,50
			Hucho						0,52			1,80
			Salmonidae									
			Carpa común	26.650	18.000	8.650		175,00	352,10		1.730	0,10
			Tenca	975.488	441.166	534.322		2.545,00	1.359,55		72.611	2,57
			Pez rojo	53.100	53.100				59,00			
			Rutilos						0,69			
			Carpa cabezona									
			Carpas nep	27.000		27.000					3,800	
			Ciprínidos nep								69,05	0,20
			Anguila europea	3.416.035	246.260	3.169.775			1.326,70		385.070	
			Espinoso						2,00			
			Fartet						15,00			
Guppy			4.500	4.500				9,00				
Samarugo								12,00				
Múgil(pardete)		3.000		3.000						200		
Perca sol		1.200		1.200						120		
Black Bass(=Perca atruchada)												
Tilapia nep		2.045		2.045						1.200		
Crustáceos		Peces de agua dulce nep										
		Cangrejo del pacífico	6.000		6.000					300		
		Cangrejo a pinzas blancas								56,67	6,02	
		Cangrejos de río nep										
TOTAL CONTINENTAL			71.870.910	7.523.513	64.347.397	549.167,43		8.328,27	49.083,83	26.602.526	82,21	
TOTAL ACUICULTURA			419.458.663	37.236.799	382.221.865	549.167,43		42.445,34	393.875,27	222.021.011	82,91	

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2002

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alojines, postarvas, semillas) (Miles de individuos)	Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)			
De mar	Peces	Esturión de Siberia													
		Salmon del Atlántico	580.500		580.500						150.000				
		Trucha arco iris	276.000									120.000			
		Anguila europea	75.909		75.909							13.340			
		Abadejo													
		Pejerrey													
		Múgil(pardete)	66.982	63.028	3.954					630,00		1.298			
		Lisas													
		Lisas nep(mugilidus)	150.521		150.521							83.538			
		Lubina estriada, híbrida													
		Balla													
		Lubina	18.738.907	2.449.503	16.289.404			3.000,00		11.073,62		2.846.111			
		Lubinas nep													
		Pez de limón(-Seriola)													
		Corvina													
		Besugo	153.740	129.740	24.000						400,00		2.400		
		Sargo													
		Dentón													
		Dorada	53.143.671	11.601.079	41.542.592							59.529,12	9.734.512		
		Aún rojo(=cimarrón) del Atlántico	104.913.176		104.913.176								5.185.370		
		Rabil	135.000		135.000								15.000		
		Patudo	135.000		135.000								17.000		
		Lenguado común	41.997		41.997								3.608		
		Lenguado senegalés													
		Lenguados nep	663.673	270.900	392.773						570,00		33.544		
		Rodaballo	32.902.166	46.215	32.855.951						50,00		3.846.560		
		Peces de escama nep													
		Crustáceos	Langostino japonés	9.482		9.482							387		
	Langostino														
	Camarón común														
	Camarones palaemónidos														
	Cantolla europea														
	Moluscos	Bigaro													
		Gasterópodos nep													
		Ostra(=Ostra Plana) europea	13.401.178	149.014	13.252.164					8.245,73		4.144.758			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	867.603	5.150	862.453					700,00		558.122			
		Ostión	1.500		1.500							1.000			
		Volandeira													
		Zamburiña													
		Mejillón común	3.236.374		3.236.374							3.301.511			
		Mejillón mediterráneo	107.501.073	57.558	107.443.515						24.350,00		190.084.356		
		Almeja babosa	737.020	293.322	443.698						57.632,25		45.007		
		Almeja dorada													
		Almeja rubia													
		Almeja fina	569.990	76.195	493.794						9.701,17		35.668		
		Almeja japonesa	3.288.789	787.132	2.501.656						160.288,28		264.608		
		Escupflia grabada	4.050		4.050								1.500		
		Coquinas													
	Navajas (=Solénidos) nep														
	Navaja														
Berberecho común															
Pulpo común	83.241		83.241								13.628				
Otros invertebrados acuáticos	Marphyssa														
	Coreano														
Plantas acuáticas	Erizo de mar														
	Laminaria														
De zona intermareal salobre	Peces	Wakame													
		Algas nep													
		Carpa común													
		Anguila europea	127.203		127.203							21.398			
		Múgil(pardete)	15.050		15.050							5.000			
		Lisas													
		Lisas nep(mugilidus)	299.807		299.807							92.623			
		Balla													
		Lubina	4.801.220	176.896	4.624.324					660,00		493.364			
		Corvinas nep	15.050		15.050							5.000			
	Corvina														
	Sargo														
	Dorada	9.415.461	1.539.140	7.876.321						5.486,21		1.600.429			
	Salmonetes nep														
	Lenguado común														
	Lenguado senegalés														
	Lenguados nep	52.513		52.513							4.708				
	Peces de escama nep														
	Crustáceos	Langostino japonés	1.160.100	44.100	1.116.000					1.500,00		39.000			
Camarón común															
Camarones palaemónidos		210.488		210.488							87.066				
Bigaro															
Ostra(=Ostra Plana) europea		6.254.510		6.254.510							429.675				
Moluscos	Ostión japonés(=Ostra rizada)	188.154	5.740	182.414					1.400,00		83.040				
	Ostión	9.120		9.120							2.400				
	Mejillón mediterráneo														
	Almeja babosa	1.017.531		1.017.531							65.933				
	Almeja dorada														
	Almeja fina	3.971.868		3.971.868							214.452				
	Almeja japonesa	6.116.394		6.116.394							635.773				
	Coquinas														
	Berberecho común														
TOTAL MARINA			375.332.007	17.694.712	357.637.295				4.500,00		340.716,37		224.282.685		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	3.525.000		3.525.000							150.000			
		Esturión de Siberia	1.080.000		1.080.000							120.000			
		Salmon del Atlántico								538,00		666,00	1.500		
		Trucha común y marina	272.234	28.000	244.234	150,00			2.263,50		5.041,96		243.128		
		Salmon rosado										10,00			
		Trucha arco iris	82.399.435	4.666.900	77.732.535	158.821,50			110.240,00		21.417,95		33.841.573	58,00	
		Hucho													
		Salmonidae											80,00		
		Carpa común	23.400	9.000	14.400							316,00		3.000	
		Tenca	763.291	202.800	560.491				200,00		694,77		79.403	5,00	
		Pez rojo	54.000	54.000							60,00				
		Rutilo													
		Carpa cabezona											1.200		
		Carpas nep													
		Ciprinidos nep													
		Anguila europea	2.520.287	37.184	2.483.103						407,49		390.000		
		Espinoso													
		Fartet													
	Guppy	9.000		9.000								240			
	Samarugo														
	Múgil(pardete)														
	Perca sol														
	Black Bass(=Perca atruchada)														
	Tilapias nep	133.353		133.353								36.000			
	Peces de agua dulce nep														
Cangrejo del pacífico	62.000	48.000	14.000						275,00		1.000				
Cangrejo a pinzas blancas															
Cangrejo de río nep											40				
TOTAL CONTINENTAL			90.841.999	5.045.894	85.796.115	158.771,50			113.516,50		28.706,47		34.867.084		
TOTAL ACUICULTURA			466.174.006	22.740.596	443.433.411	158.771,50			118.016,50		369.422,84		269.149.769		